

HP DeskJet プリンタ  
ユーザーズガイド  
Macintosh 版  
USB/AppleTalk 対応  
895C シリーズ、880C シリーズ

日本語

## 商標について

Apple、Apple のロゴ、AppleTalk、ColorSync、ColorSync のロゴ、EtherTalk、LaserWriter、LocalTalk、Mac、Macintosh、Macintosh Quadra、Monaco、New York、PowerBook、Power Macintosh、QuickDraw、StyleWriter、TrueType は、米国およびその他の国における Apple Computer, Inc. の登録商標または商標です。

Finder、Extensions Manager、OneScanner は、Apple Computer, Inc. の商標です。

Classic は、Apple Computer, Inc. にライセンスされている登録商標です。

本書に記載されているその他の会社名および商品名は、該当各社の商標です。本書で言及しているサードパーティ製の製品名は、情報伝達の目的で使用されているもので、いかなる推薦や推奨を目的とするものではありません。Neither Infowave Wireless Messaging Inc.（以下「Infowave」と称する）、Apple Computer Inc.、（以下「Apple」と称する）、Hewlett-Packard Company（以下「HP」と称する）各社は、本製品の使用結果に関する一切の責任をいたしかねます。

## 注意

ここに掲載されている情報は、予告無しに変更されることがあります。Infowave、Apple、HP 各社は、本書に関して特殊目的に対する適合性、市場性などについて、一切の保証をいたしかねます。

また、Infowave、Apple、HP 各社は、本書の提示、作用、および使用から生ずるエラー、および、偶発的または間接的障害に関して、一切責任を負わないものとします。

本書の内容の一部または全部を、無断でコピーしたり、他のプログラム言語に翻訳することは法律で禁止されています。

## 著作権

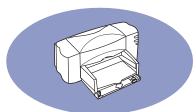
Copyright© 1998 by Infowave Wireless Messaging Inc. 一部の著作権の所有：Copyright© Apple Computer, Inc., 1998 一部の著作権の所有：Copyright© Hewlett Packard Company, 1998. All rights reserved.

# 目次

<b>第 1 章</b>	<b>プリンタの準備</b>	
	Step 1 : プリンタを箱から取り出す.....	1
	Step 2 : プリンタソフトウェアをインストールする .....	2
	Step 3 : 電源コードをつなぐ.....	4
	Step 4 : プリントカートリッジを取り付ける .....	5
	Step 5 : プリンタに用紙をセットする.....	8
	Step 6 : プリンタをコンピュータにつなぐ .....	10
	Step 7 : プリンタを選択する.....	11
	Step 8 : プリントカートリッジの位置調整をする .....	12
<b>第 2 章</b>	<b>プリンタソフトウェアの使用</b>	
	標準のドキュメントをプリントするための基礎知識.....	15
	特殊なプリント設定の説明.....	16
	デスクトップ・プリンタ.....	19
	「プリント」ダイアログボックスのオプション.....	21
	「バックグラウンドプリント」オプション.....	25
	バックグラウンドプリントの監視と管理.....	25
<b>第 3 章</b>	<b>プリント方法</b>	
	用紙について.....	29
	カスタムの透かし模様.....	32
	プリント設定のカスタマイズ.....	33
	写真をプリントする.....	37
	封筒にプリントする.....	39
	ラベルにプリントする.....	42
	はがきやカードにプリントする.....	43
	定型外のカードにプリントする.....	44
	OHP フィルムにプリントする .....	45
	ポスターにプリントする.....	47
	バナーにプリントする.....	48
<b>第 4 章</b>	<b>プリントカートリッジの取り扱い</b>	
	プリントカートリッジの使用.....	51
	プリントカートリッジの交換手順.....	51
	プリントカートリッジの保管方法.....	53
	プリントカートリッジの位置調整.....	54
	プリントカートリッジの清掃.....	54
	インクを詰め替えたプリントカートリッジの 使用による損傷.....	59

## 目次

<b>第 5 章</b>	<b>お困りのときに</b>	
	トラブルシューティング .....	61
	つまった用紙を取り除く .....	67
	カスタマ・サポート .....	68
<b>第 6 章</b>	<b>プリンタとサプライ品について</b>	
	プリンタのメンテナンスについて .....	71
	プリンタの効率を高める .....	71
	余白の最小値 .....	72
	サプライ品とアクセサリのご注文について .....	73
	ユーザーズガイド ( Macintosh 版 ) .....	74
	用紙 .....	74
<b>付録 A</b>	<b>仕様</b>	
<b>付録 B</b>	<b>規制に関する通知</b>	
	FCC 規定 ( 米国 ) .....	79
<b>索引</b>	.....	81



# はじめに

HP DeskJet プリンタをお買い上げいただき、ありがとうございます。本書には、プリンタのセットアップ手順と操作方法の説明が記載されています。

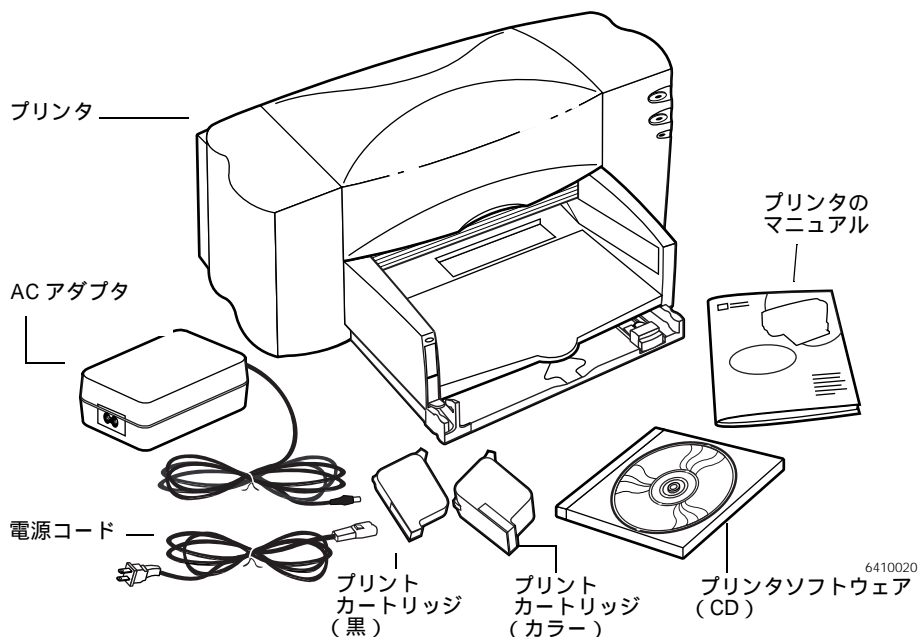
## HP DeskJet プリンタの機種

本製品に付属のソフトウェアは、以下の機種の HP DeskJet をサポートしています。

- HP DeskJet 895C シリーズ・プリンタ
- HP DeskJet 880C シリーズ・プリンタ

## 箱の中身

まず最初に箱の中身を確認してください。万一、何かが不足している場合には、販売店または HP カスタマ・サポート・センタまでご連絡ください。（HP カスタマ・サポート・センタの電話番号は、68 ページの「カスタマ・サポート」に掲載されています。）





メモ：HP DeskJet をコンピュータに接続するには、別売りの USB - USB プリンタ・ケーブル、または HP JetDirect 300X 外付プリント・サーバが必要です。

## HP DeskJet プリンタの特長

- HP DeskJet プリンタは、USB ケーブルを使用して、MacOS が動作するコンピュータに接続できます。
- HP DeskJet プリンタは、普通紙にも高画質なカラーグラフィックスおよびテキストをプリントすることができます。
- 給紙トレイには用紙を 100 枚までセットできます。封筒の場合は 15 枚、カードは 30 枚、ラベルは 25 枚まで給紙できます。
- また、HP DeskJet 895C シリーズ・プリンタを HP JetDirect 300X 外付プリント・サーバに接続して、ネットワーク上に小規模のワークグループを構築することもできます。

## 必要なシステム

プリンタソフトウェアをインストールするには、以下のいずれかのシステムが必要です。

### USB ケーブルで接続する場合：

- USB ポートを装備し、MacOS を搭載した PowerPC コンピュータ
- MacOS バージョン 8.1 以降
- 32 MB 以上のメモリ
- 8 MB 以上の空き容量のあるハードディスク（プリンタソフトウェアのインストール用）

### EtherTalk ネットワーク接続の場合：

- 68040 または PowerPC プロセッサを搭載した Macintosh コンピュータ
- MacOS バージョン 7.5.1 以降
- 32 MB 以上のメモリ
- 8 MB 以上の空き容量のあるハードディスク（プリンタソフトウェアのインストール用）

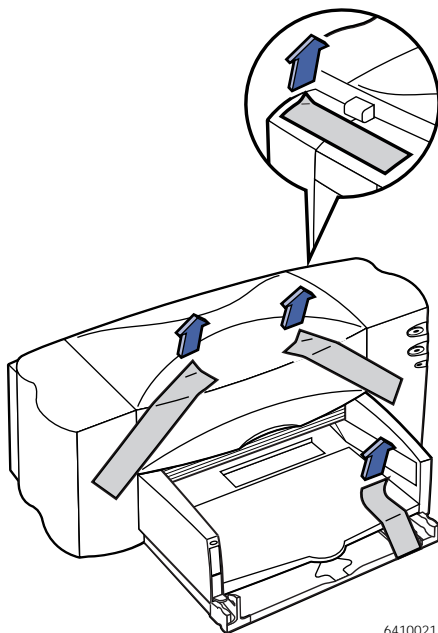
メモ：EtherTalk ネットワーク接続には、HP JetDirect 300X 外付プリント・サーバが必要です。

インストーラを実行すると、ご使用のシステムが上記の条件を満たしているかどうか自動的に確認されます。

# 1 プリンタの準備

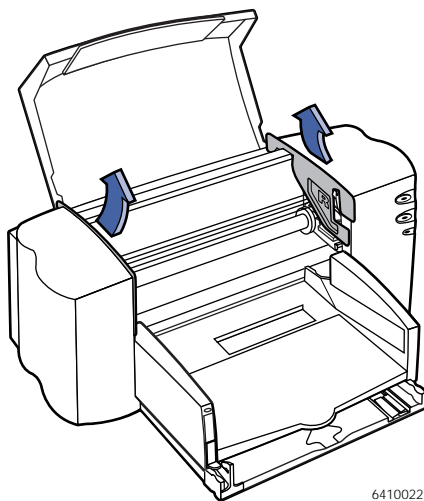
## Step 1: プリンタを箱から取り出す

- 1 梱包材を取り出し、プリンタの外側に付いているテープをはがします。



6410021

- 2 上部カバーを開けて、プリンタ内部にある 2 つのプラスチック製保護材を取り出します。
- 3 上部カバーを閉じます。



6410022

## Step 2: プリンタソフトウェアをインストールする

HP DeskJet プリンタをご使用になる前に、まず、ご使用になるすべてのコンピュータにプリンタソフトウェアをインストールしてください。

プリンタソフトウェアは、プリンタに付属の CD に収録されています。

Apple 社製 QuickDraw GX ソフトウェアをご使用の場合には、オフにしてください。  
HP DeskJet プリンタは、QuickDraw GX とは互換性がありません。

メモ：システムソフトウェアをアップグレード（例：MacOS 8.1 から 8.5 にアップグレード）した場合には、プリンタソフトウェアもインストールしなおしてください。

### ソフトウェアのインストール

- 1 MacOS コンピュータにインストールされているウィルス検出用アプリケーションをオフにします。

そうでないと、インストール中に問題が発生することがあります。ウィルス検出用アプリケーションは、インストール終了後にオンに戻すことができます。（ウィルス検出用アプリケーションをオフにする方法について詳しくは、ご使用のアプリケーションに付属のマニュアルを参照してください。）

- 2 CD-ROM ドライブにソフトウェア CD を挿入します。

必要に応じて、「HP DeskJet 800 シリーズ (USB/AT)」CD-ROM ディスクのアイコンをダブルクリックして開きます。（CD-ROM の画面がデスクトップに自動的に開く場合もあります。）

- 3 [ HP DeskJet Mac インストーラ ] をダブルクリックして起動します。

- 4 「HP DeskJet 800 シリーズ (USB/AT)」ダイアログボックスが表示されたら、[ 続ける ] をクリックします。

重要！ インストーラを起動すると、ご使用のシステムに正しいバージョンのシステムソフトウェアがインストールされているか、また、十分なメモリがあるかどうか、ハードディスクには十分な空き容量があるかどうかなどの点が自動的に確認されます。ご使用のシステムに問題がある場合には、どこに問題があるのかを示すためのメッセージが表示されます。システムソフトウェアのバージョンやメモリ量に問題がある場合には、それらの問題を解決するまでプリンタソフトウェアをインストールすることはできません。システムソフトウェアやメモリは、Apple 認定販売代理店にてお求めください。



- 5** ソフトウェア使用許諾同意書をお読みになり、[ 同意 ]をクリックしてください。

メモ：同意されない場合には、[ 同意しない ]をクリックしてください。[ 同意しない ]をクリックすると、インストールが中止されます。

- 6** 「HP DeskJet Mac インストーラ」ダイアログボックスで [ インストール ] をクリックします。

プリンタソフトウェアのインストールが開始されます。ステータスボックスには、インストールの進行状況が表示されます。

- 7** インストールが完了したことを知らせるメッセージが表示されたら、[ 再起動 ] をクリックします。

コンピュータが再起動されます。

## インストールのトラブルシューティング

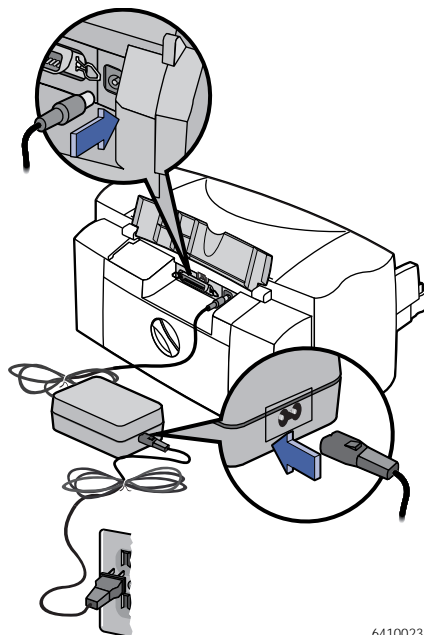
インストールを完了できない場合には、警告メッセージが表示されます。以下は一般的な問題の解決方法です。

- 本製品を使用するために必要なハードウェアおよびシステムソフトウェアがそろっていない場合には、何が不足しているのかを知らせるためのメッセージが表示されます。
- ウィルス検出用ソフトウェアがオフになっていなかった場合には、2 ページの「プリンタソフトウェアをインストールする」を参照し、インストールしなおしてください。


## 1 プリンタの準備

### Step 3: 電源コードをつなぐ

- 1 プリンタの背面にあるコネクタカバーを上を開きます。
- 2 ACアダプタのコードをプリンタの背面にあるコネクタにしっかりと差し込みます。
- 3 電源コードをACアダプタに差し込みます。
- 4 電源コードのもう一方の端をコンセントに差し込みます。






6410023

メモ：プリンタの電源のオンとオフを切り替えるときには、プリンタの前面にある電源ボタン  を必ず使用してください。電源コードを引き抜いたり、パソコン用のタップやコンセントのスイッチを使って電源のオンとオフを切り替えると、プリンタを傷めるおそれがあります。

## 1 プリンタの準備

### Step 4: プリントカートリッジを取り付ける

- 1 電源ボタン  を押して、プリンタの電源をオンにします。

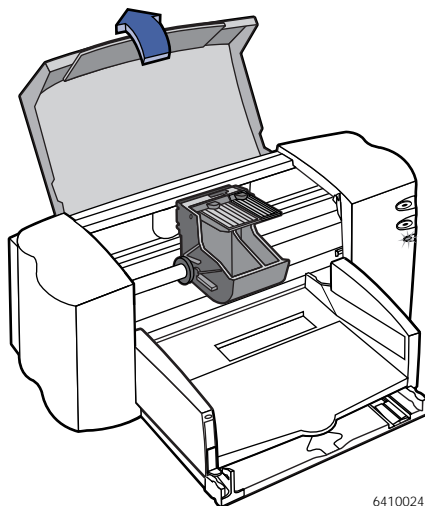
電源ランプ  が点灯し、プリントカートリッジ・ランプ  が点滅します。

- 2 上部カバーを開けます。

プリントカートリッジホルダが中央に移動します。

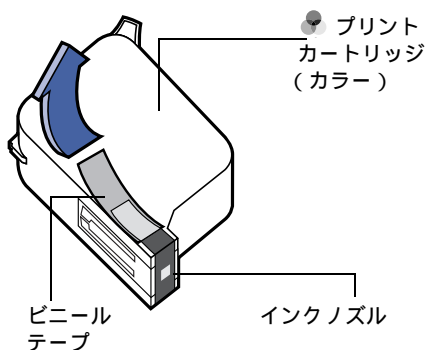
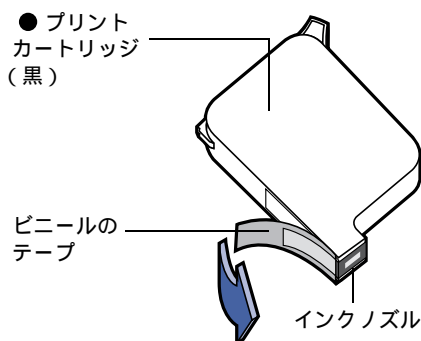
- 3 プリントカートリッジをパッケージから取り出します。

- 4 黒のプリントカートリッジとカラーのプリントカートリッジについての保護テープを静かにはがします。



6410024

メモ：インクノズル部分や銅製の電極部分には手を触れないように十分注意してください。また、銅製の電極は絶対にはがさないでください。プリントカートリッジが正常に動作するために必要な部品です。

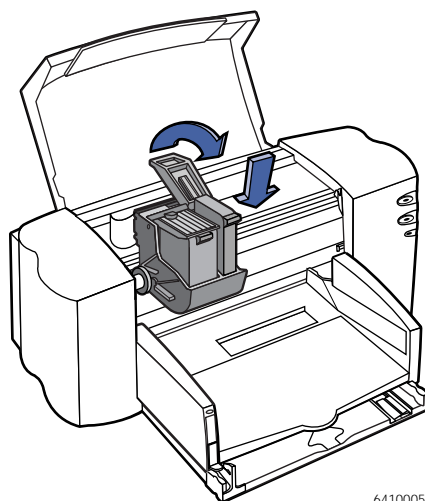


- 5** プリンタ内部のプリントカートリッジホルダのラッチを上げます。プリントカートリッジに付いている銅製の電極部分がプリンタの奥に向くように縦に持ち、プリントカートリッジホルダにしっかりと差し込みます。


右側のプリントカートリッジホルダに黒のプリントカートリッジを差し込み、左側のプリントカートリッジホルダにはカラーのプリントカートリッジを差し込んでください。両方のプリントカートリッジが取り付けられていないとプリンタは動作しません。

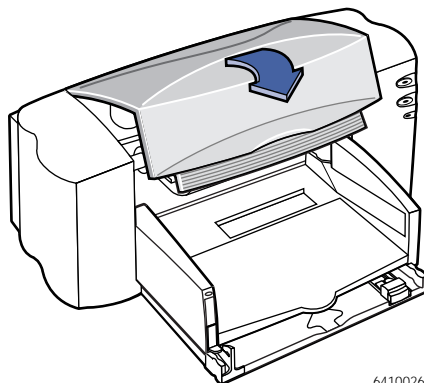
- 6** ラッチを閉じます。

プリントカートリッジホルダを押し下げると、パチンという音がして固定されます。




- 7** 上部カバーを閉じます。

プリントカートリッジ・ランプ  がしばらく点滅し、消えます。(プリントカートリッジホルダがプリンタの右側の所定の位置に戻る音が聞こえます。)



## 1 プリンタの準備

メモ：プリントカートリッジ・ランプ  が点滅したままの状態であったり、プリントカートリッジホルダが右側の所定の位置に戻らない場合には、両方のプリントカートリッジをいったん取り出してから、もう一度入れなおしてください。一方のプリントカートリッジのインクが切れた場合は、新品のプリントカートリッジと交換してください。交換用の新しいプリントカートリッジが手元にない場合には、プリントカートリッジ・フォルダに空のプリントカートリッジを入れたままにしておいてください。両方のプリントカートリッジが取り付けられていないとプリンタは動作しません。

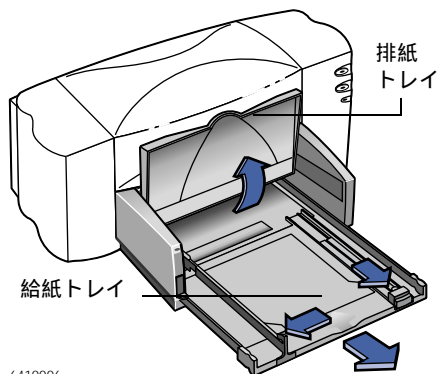
なるべく、予備のプリントカートリッジを常時用意しておくようにしましょう。また、プリントカートリッジをご購入の際は、製品番号をご確認のうえ適切なプリントカートリッジをお買い求めください。本製品用に特別に開発された以下のプリントカートリッジをご利用いただくと、常に鮮明でシャープなイメージのプリントをお楽しみいただけます。

- プリントカートリッジ（黒）：HP 51645 シリーズ
- プリントカートリッジ（カラー）：HP C1823 シリーズ

## Step 5: 用紙をセットする

- 1 下段の給紙トレイを引き出し、用紙幅および用紙長調節レバーを外側にずらしします。

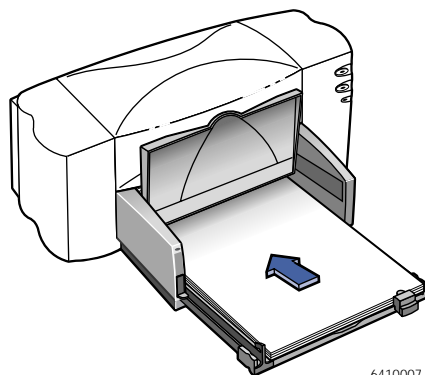
上段の排紙トレイを上折りたたむと給紙トレイが見やすくなります。



6410006

メモ：一般的な普通紙を使ってきれいにプリントすることもできますが、HP 専用紙は当社のインクとプリンタ用に特別に開発されています。用途に合わせて用紙の種類をお選びください。HP 専用紙は、ほとんどの OA 関連売り場でお買い求めになれます。詳細については、33 ページの「プリント設定のカスタマイズ」を参照してください。

- 2 パッケージから用紙の束を取り出します。（異なるサイズや種類の用紙を混ぜないでください。）平らな台の上で用紙の端をきれいにそろえます。
- 3 給紙トレイに、用紙の印刷面を下にして差し込みます。一度にセットする用紙は、厚さが 10mm（3/8 インチ）を超えない枚数にしてください。
- 4 用紙がトレイの奥に突き当たるまで差し込んでください。



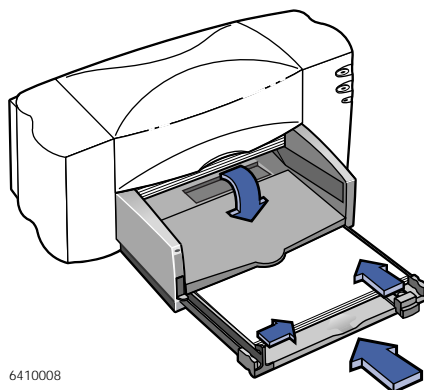
6410007

## 1 プリンタの準備

- 5 用紙幅および用紙長調節レバーを用紙の側面にぴったり合わせます。用紙長調節レバーを押しすぎて用紙が曲がってしまわないように注意してください。

- 6 給紙トレイを押し込んで所定の位置へ戻します。

排紙トレイが上に折りたたんである場合は、元の位置まで下げてください。



### 印刷面を下に向ける

ほとんどの用紙には裏表があります。特に、コーティング加工されている用紙や特殊加工されている用紙は裏と表を間違えないように注意してください。通常はパッケージに印刷面が示されています。用紙の印刷面(表)を下に向けて給紙トレイにセットしてください。

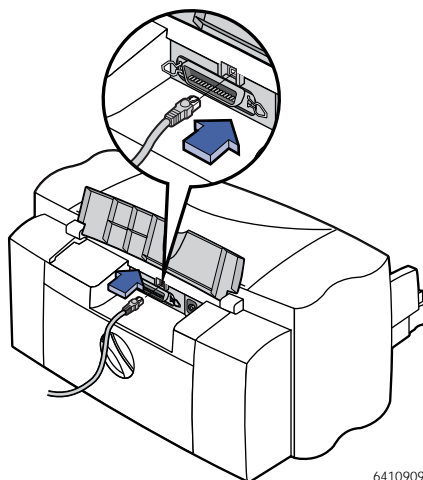
### 追加情報：

小さい用紙のセット方法については、43 ページの「はがきやカードにプリントする」を参照してください。バナー用紙のプリント方法については、48 ページの「バナーにプリントする」を参照してください。いろいろなサイズの用紙を使用する場合は、33 ページの「プリント設定のカスタマイズ」を参照してください。

## Step 6: プリンタをコンピュータにつなぐ

### USB - USB ケーブルを使って接続する

- 1 コンピュータの電源が、オンになっていることを確かめます。
- 2 プリンタの背面にあるコネクタカバーを上を開きます。
- 3 USB ケーブルの一方の端ををプリンタの USB ポートに差し込みます。
- 4 ケーブルのもう一方の端をコンピュータの USB ポートに差し込みます。



6410909

### HP JetDirect 300X 外付プリント・サーバを使って HP DeskJet 895C シリーズプリンタをつなぐ場合

メモ：HP JetDirect 300X 外付プリント・サーバのネットワークに接続できるのは、HP DeskJet 895C シリーズのプリンタだけです。

- 1 コンピュータの電源がオンになっていることを確かめます。
- 2 プリンタの背面にあるパラレルポートと HP JetDirect 300X 外付プリント・サーバをプリンタケーブルでつなぎます。
- 3 HP JetDirect 電源コードを HP JetDirect 300X 外付プリント・サーバの電源ポートとプリンタに差し込みます。
- 4 ネットワーク接続ケーブル(別売り)を HP JetDirect 300X 外付プリント・サーバのネットワーク接続ポートに差し込みます。
- 5 電源コードを接地型コンセントに差し込みます。



## Step 7: プリンタを選択する

セクタで HP DeskJet プリンタを選択する方法は、ご使用の Macintosh とプリンタが USB で接続されているのか、または EtherTalk で接続されているのかによって異なります。

### プリンタの選択方法：USB 接続の場合

- 1 コンピュータとプリンタの電源がオンになっていることを確かめます。
- 2 [ Apple ] メニューから [ セクタ ] を選択します。
- 3 セクタウインドウの左側の部分で DJ 8XX USB/AT プリンタのアイコンを選択します。
- 4 右側の部分で DeskJet 895C もしくは DeskJet 880C を選択します。
- 5 セクタの左上のクローズボックスをクリックして閉じます。


### プリンタの選択方法：EtherTalk 接続の場合

- 1 コンピュータとプリンタの電源がオンになっており、EtherTalk ネットワークに接続されていることを確かめます。
- 2 AppleTalk がアクティブになっていることを確かめます。

AppleTalk をアクティブにするには、AppleTalk コントロールパネルを使用するか、またはセクタウインドウにある AppleTalk の使用ボタンをオンにします。ご使用の MacOS バージョンに合った最適な方法で設定してください。詳しくは、コンピュータに付属のマニュアルを参照してください。
- 3 [ Apple ] メニューから [ セクタ ] を選択します。
- 4 セクタウインドウの左側の部分で DJ 8XX USB/AT プリンタのアイコンを選択します。
- 5 必要に応じてゾーンを選択してください。
- 6 右側の部分で DeskJet 895C を選択します。
- 7 セクタの左上のクローズボックスをクリックして閉じます。

## Step 8: プリントカートリッジの位置調整をする

このステップがプリンタ準備の最終段階です。プリントカートリッジの位置調整を実行して最高画質のプリントをお楽しみください。この操作は、プリントカートリッジを交換したら、必ず行ってください。

- 1 給紙トレイに用紙がセットされていることを確かめます。
- 2 給紙トレイの用紙調節レバーが用紙の端にぴったり合っていることを確かめます。
- 3 プリンタの電源をオンにします。緑の電源ボタン がオンになっているはずです。
- 4 プリンタソフトウェアと一緒にインストールされた「お読みください」ファイルを開きます。
- 5 [ファイル]メニューから[プリント]を選択します。
- 6 ダイアログボックスが表示されたら、ポップアップメニューから[バックグラウンドプリント]を選択します。
- 7 [フォアグラウンド]ボタンをクリックします。

メモ：フォアグラウンドプリントが選択されていないと、プリントカートリッジの位置調整を実行できません。

- 8 ポップアップメニューから[メンテナンス]を選択します。
- 9 [プリントカートリッジの位置調整]チェックボックスを選択します。
- 10 [プリント]ボタンをクリックします。
- 11 プリントされたページのパターンを調べます。
- 12 最も正確な水平および垂直方向の線を表す番号と文字を選択します。[OK]をクリックします。

指定した番号と文字に基づいて、次のページに同様のパターンがプリントされます。

**13** 2 ページめのパターンに問題がなければ、[ 続行 ]をクリックします。そうでない場合には、[ 再調整 ] をクリックします。

**14** [ 続行 ]をクリックしたら、ダイアログボックスが閉じるまで[ OK ]をクリックします。

以上で、プリントカートリッジの位置調整が完了しました。



## 2 プリンタソフトウェアの使用

プリンタには 2 つのボタンがついていますが、コンピュータにインストールされているアプリケーションやプリンタソフトウェアを使ってプリンタをコントロールします。

### 標準のドキュメントをプリントするための基礎知識

ここで説明する標準のドキュメントは、以下のすべての条件を満たしているドキュメントです。

- 標準のページサイズ（北米は US レター、ヨーロッパおよびアジアは A4）
- 普通紙
- 縦向き
- ノーマル・モードの印刷品質

セレクトで HP DeskJet プリンタを選択し（第 1 章を参照）、プリンタには標準サイズ用の紙がセットされている場合には、以下の簡単な手順でプリントを実行できます。

- 1 ドキュメントがアクティブなウインドウに表示されている状態で、[ ファイル ] メニューから [ プリント ] を選択します。

画面に「プリント」ダイアログボックスが表示されます。

- 2 [ プリント ] ボタンをクリックします。

ドキュメントがプリントされます。バックグラウンドプリントをオンにしておくと、プリント中も別の作業を続けることができます。また、プリント待ちのドキュメントを監視したり、管理することもできます。詳しくは、25 ページの「バックグラウンドプリントの監視と管理」を参照してください。

### 特殊なプリント設定の説明

- 1 セレクタで HP DeskJet プリンタが選択されていることを確認してください。

HP DeskJet プリンタの選択方法について詳しくは、11 ページの「プリンタを選択する」を参照してください。 HP DeskJet を選択してから、別のプリンタを使用していない場合には、再度選択する必要はありません。 別のプリンタに切り替える方法について詳しくは、20 ページの「別のプリンタに切り替える」を参照してください。

- 2 用紙または封筒をプリンタにセットします（第3章、「プリント方法」を参照）。
- 3 プリントするドキュメントがアクティブな状態で、[ファイル]メニューから[用紙設定]を選択します。
- 4 次のダイアログボックスで設定を変更します。



- [用紙サイズ] ポップアップメニューから、用紙サイズを選択します。
- 必要に応じて、[拡大 / 縮小] オプションを設定します。
- 横向きまたは縦向きを選択します。

**重要！** 給紙トレイにセットした用紙や封筒のサイズを正しく指定してください。このダイアログボックスで用紙サイズを変更した場合には、ドキュメントを見直して、ページ区切りが変わっていないことを確認してください。定型外用の紙サイズについて詳しくは、33 ページの「特別なサイズの用紙にプリントする」を参照してください。

## 2 プリントソフトウェアの使用

- 5 透かし模様を入れて印刷したい場合は、メインのポップアップメニューから[透かし模様]を選択します。

「透かし模様」ポップアップメニューから適切な透かし模様を選択し、[濃度設定]と[配置]を設定します。

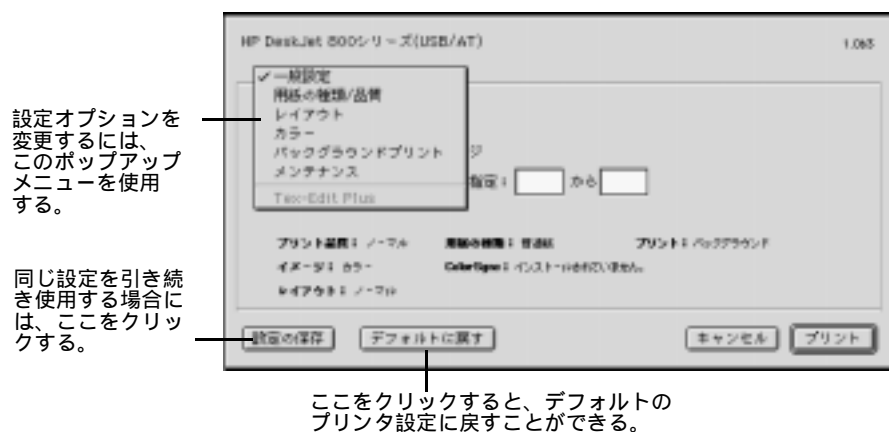


## 2 プリントソフトウェアの使用

- 6 [ファイル]メニューから[プリント]を選択し、ダイアログボックスで設定を変更します。



その他のオプションを表示するには、メインのポップアップメニューを使用します。



メモ：すべてのパネルの設定内容をデフォルトに設定するには、[設定の保存]をクリックします。「プリント」ダイアログボックスで「デフォルトに復帰」ボタンをクリックすると、すべてのパネルの設定がオリジナルの設定に戻ります。部数、ページ指定、カートリッジのクリーニング・オプション、カートリッジの位置調整オプションは保存されません。アプリケーション側の設定も保存できません。

- 7 設定を確認したら、[プリント]をクリックします。

[プリント]ボタンはすべてのパネルで使えるようになっています。



## デスクトップ・プリンタ

Finder からドキュメントをプリントするには、以下の 2 つの方法があります。デスクトップ・プリンタは、一度に複数のドキュメントをプリントしたり、すでに作成済のドキュメントをプリントする場合に便利です。デスクトップ・プリンタの操作手順：

1 以下のいずれかの操作を行います。

- プリントするドキュメントのアイコンを使用するプリンタの「デスクトップ・プリンタ」アイコンにドラッグします。

または

- プリントするドキュメントのアイコンを選択して、[ ファイル ] メニューから [ プリント ] を選択します。ドキュメントは、HP DeskJet プリンタからプリントされます。詳しくは、20 ページの「別のプリンタに切り替える」を参照してください。

「プリント」ダイアログボックスが表示されます。

2 設定を確認し、[ プリント ] ボタンをクリックします。

メモ：バックグラウンドプリントをオンにしておくと、プリント中も別の作業を続けることができます。また、プリント待ちのドキュメントを監視したり、管理することもできます。詳しくは、25 ページの「バックグラウンドプリントの監視と管理」を参照してください。

### デスクトップ・プリンタ・アイコンの作成、削除、操作

デスクトップ・プリンタを作成するには、セレクトで HP DeskJet プリンタを選択します。セレクトを閉じると、デスクトップにアイコンが表示されます。

HP DeskJet プリンタの「デスクトップ・プリンタ」アイコンでは次の操作を行うこともできます。

- アイコンの削除：アイコンをごみ箱にドラッグします。ただし、HP DeskJet プリンタを使用中に、その「デスクトップ・プリンタ」アイコンを捨てることはできません。

メモ：デスクトップには、常にデスクトップ・プリンタ・アイコンをおいておく必要があります。最後のアイコンを捨てた場合には、即座に新しいアイコンを作成してください。

- アイコンの名前変更：デスクトップ・プリンタの名前を変更する手順は、その他のアイコンの名前を変更するときと同じです。名前をハイライトし、新しい名前を入力します。ただし、これはアイコンの名前だけを変更するための操作で、HP DeskJet プリンタの名前を変更するものではありません。

## 2 プリントソフトウェアの使用

- アイコンの移動：アイコンは、画面上の任意の位置にドラッグすることができます。
- アイコンのエイリアスの作成：その他のアイコンのエイリアスを作るときと同様の手順です。まず、アイコンを選択し、[ファイル]メニューから[エイリアスを作る]を選択すると、デスクトップ・プリンタのエイリアスを作成することができます。作成したエイリアスは、デスクトップ上の任意の位置、またはデスクトップ以外の場所に移動することができます。

### デスクトップ・プリンタ・アイコンを見てプリンタのステータスを判断する

「デスクトップ・プリンタ」アイコンを見るだけで、プリンタのステータスがわかります。



アイドル状態  
(非デフォルト・プリンタ)



プリント停止中  
(デフォルト・プリンタ)



アイドル状態  
(デフォルト・プリンタ)



エラー発生  
(デフォルト・プリンタ)



プリント中(デフォルト・プリンタ)



使用不可または未接続

### 別のプリンタに切り替える

複数のプリンタがある場合には、使用するプリンタを選択してください。選択したプリンタは、デフォルト・プリンタと呼ばれます。デフォルト・プリンタを変更するには、以下の3つのいずれかの操作を実行してください。

- セレクタを使ってプリンタを選択する：使用するプリンタの「デスクトップ・プリンタ」アイコンがない場合には、セレクタを使ってプリンタを選択します(19ページの「デスクトップ・プリンタ」を参照)。指定のプリンタがデフォルト・プリンタになります。
- プリントするドキュメントを「デスクトップ・プリンタ」アイコンにドラッグする：「プリンタ」アイコンにドキュメントをドラッグすると、そのプリンタがデフォルト・プリンタになります。詳しくは、19ページの「デスクトップ・プリンタ」を参照してください。
- デスクトップ・プリンタ・アイコンを使って、プリンタを選択する：即座にプリントしない場合でも、次の手順でデフォルト・プリンタを選択することができます。

#### 1 適切な HP DeskJet のデスクトップ・プリンタ・アイコンをクリックします。

画面の一番上のメニューバーに[プリンタ]メニューが表示されます。

## 2 プリントソフトウェアの使用

### 2 [プリンタ]メニューから[省略時プリンタ]を選択します。

別のプリンタを選択するまでは、このプリンタにプリントジョブが送信されます。

別のプリンタに切り替えた場合には、プリントを実行する前に、ドキュメントのレイアウトが変わっていないかどうかを必ず確認してください。

## 「プリント」ダイアログボックスのオプション

以下は、「プリント」ダイアログボックスで設定できるオプションの説明です。用紙の種類 / 品質、レイアウト、カラー、バックグラウンドプリント・オプションについて説明します。

### 「用紙の種類 / 品質」オプション

品質オプションの変更によるイメージの変化を確認する。



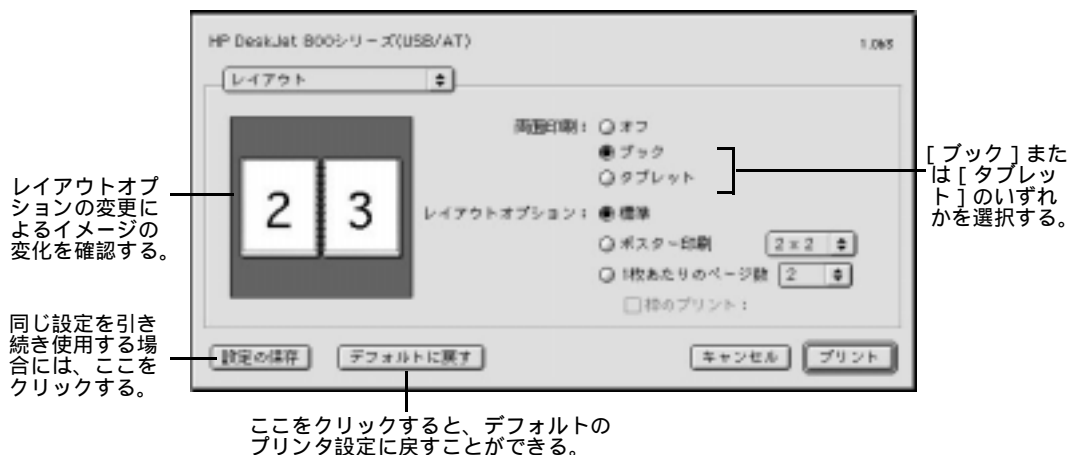
最高画質でプリントするには、「ベスト」を選択する。

高速なプリントの場合には、「エコノ」または「ノーマル」を選択する。「エコノ」のほうが、「ノーマル」よりも高速にプリントされる。

## 2 プリンタソフトウェアの使用



### 「レイアウト」オプション

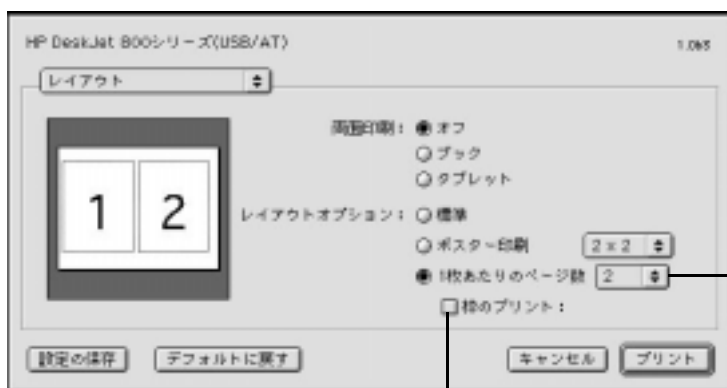


## 2 プリントソフトウェアの使用



ポスターを作成するために使用する用紙の枚数を指定する。

このポップアップメニューから、2x2、3x3、4x4のいずれかを選択する。



複数のページを1枚の用紙にプリントする場合に、このポップアップメニューを使って、1、2、4ページのいずれかを選択する。

2ページまたは4ページの割付印刷を選択した場合には、このチェックボックスをクリックしてページを枠で囲むことができる。

## 2 プリントソフトウェアの使用

### 「カラー」オプション

カラー調整機能を使用する場合には、このチェックボックスをオンにする。

設定内容の変更によるイメージの変化を確認する。

同じ設定を引き続き使用する場合には、ここをクリックする。



このポップアップメニューからカラー、グレースケール、モノクロのいずれかを選択する。

「イメージ」ポップアップメニューで「モノクロ」または「グレースケール」が選択されていると、これらのオプションがグレー表示になる。

ColorSync カラーマッチングシステムを使用すると、モニタやプリンタなどの異なるデバイス間で同じカラーが維持されるように、カラーが調整されます。また、ColorSyncがインストールされている別のMacOSベースのコンピュータに画像をエクスポートしたときや、別のカラープリンタからプリントするときにも、可能な限り高品質なカラーを再現できるようにします。

ColorSync のオプションをオンにして、[ 自動 ] のカラー調整方法を選択した場合には、プリントするドキュメントの内容に最適なカラー調整方法が選択されます。この場合には、プリントする各オブジェクトごとに適したカラー調整方法が適用されます。満足する結果が得られない場合は、[ カラー調整 ] ポップアップメニューから別のオプションを選択してください。ただし、ほとんどの場合には [ 自動 ] 設定で、最善の結果を得られるはずです。

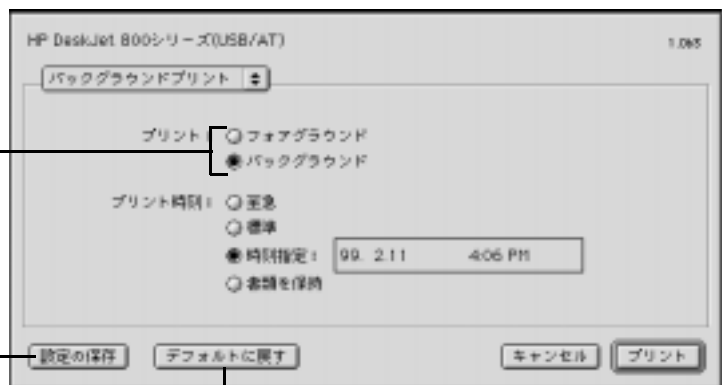
メモ：13 インチ型の Apple ColorSync モニタをご使用の場合、デフォルトのシステム特性が適用されます。それ以外のモニタをご使用の場合には、ColorSync コントロールパネルを開いて、ご使用のモニタまたは PowerBook のディスプレイに合った正しいシステム特性を選択してください。最高のカラーを再現するには、ご使用のモニタに合ったシステム特性を選択する必要があります。ColorSync コントロールパネルで、「D50」を選択します。「D50」が見つからない場合には、「Apple マルチスキャン 17-D50」を選択してください。「D50」は、カラーの再現性が優れています。

### 「バックグラウンドプリント」オプション

[バックグラウンドプリント]をオンにしておくと、プリント中も別の作業を続けることができます。

ドキュメントのプリントをフォアグラウンドで行うかバックグラウンドで行うかを指定する。設定を保存しない場合は、この設定はこのドキュメントだけに適用されます。

同じ設定を引き続き使用する場合には、ここをクリックする。



ここをクリックすると、デフォルトのプリンタ設定に戻すことができる。

[フォアグラウンド]を選択すると、プリントが終了するまで、別の作業を行うことはできませんが、印刷速度は速くなります。[バックグラウンドプリント]をオンにしておくと、プリント中も別の作業を続けることができます。

### バックグラウンドプリントの監視と管理

バックグラウンドプリントを使用しているときには、デスクトップ・プリンタの機能を使って、プリントジョブを監視したり、管理することができます。

- 1 適切な「デスクトップ・プリンタ」アイコンをダブルクリックします。



## 2 プリントソフトウェアの使用

- 2 ウィンドウが開き、プリントキューに入っているプリントジョブ（プリント中またはプリント待ちのプリントジョブ）の一覧が表示されます。



- 3 以下の操作を実行します。

- プリントジョブを削除する：プリントジョブの名前またはアイコンを選択してから、[ごみ箱]ボタンをクリックします。プリントジョブのアイコンをデスクトップのゴミ箱にドラッグすることもできます。ただし、プリントジョブを削除するだけで、ドキュメント自体は削除されません。
- プリントキューを一時停止する：プリントジョブの名前またはアイコンを選択してから、[保留]ボタンをクリックします。そのプリントジョブの名前を選択して[保留の解除]ボタンをクリックするまで、一時停止しています。現在プリント中のジョブをプリント待ちのリストにドラッグして、一時停止させることもできます。
- 緊急を要するプリントジョブ：プリントジョブの名前またはアイコンを選択してから、[時計]ボタンをクリックします。表示されたダイアログボックスで、[至急]をクリックしてください。指定のプリントキューがリストの一番最初に移動します。
- プリントキューの印刷時間を指定する：プリントジョブの名前またはアイコンを選択してから、[時計]ボタンをクリックします。表示されたダイアログボックスで、[時刻指定]をクリックし、適切な日時を設定します。
- プリント待ちのプリントジョブを並べ替える：並べ替えたい列の見出しをクリックします。たとえば、プリントジョブの名前で並べ替える場合には、名前をクリックします。[表示]メニューのコマンドを選択して並べ替えることもできます。並べ替えたい列の見出しには下線が表示されます。並べ替えても、プリントされる順番は変更されません。順番を確認したり、変更をする場合には、[プリント時刻]をご覧ください。
- プリント待ちのジョブの順番を変更する：[プリント時刻]をクリックしてから、プリントジョブの名前をドラッグして、順番を変更します。



## 2 プリンタソフトウェアの使用

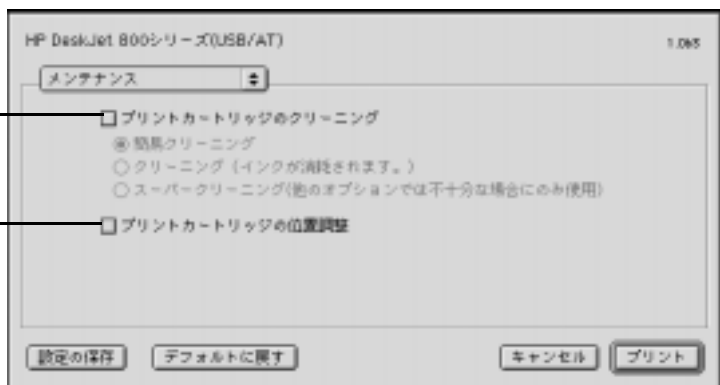
- すべてのプリントジョブを一時停止する : [ プリンタ ] メニューから [ プリントキューの停止 ] を選択します。プリントを再開するには [ プリンタ ] メニューから [ プリントキューの開始 ] を選択します。たとえば、PowerBook を使用しているときに、プリントキューを保存しておいて、プリンタに接続してからまとめてプリントするときなどに便利な方法です。

プリントキューを同じ種類の別のプリンタに移すには、そのプリントキューのアイコンを、適切な「デスクトップ・プリンタ」アイコンにドラッグします。プリンタの種類が同じかどうかわからない場合は、プリントキューを移動してみてください。互換性のないプリンタには、プリントキューを移動できません。

### 「メンテナンス」オプション

プリントカートリッジのクリーニングを実行するときを選択する（第4章を参照）。

プリントカートリッジの位置調整を実行するとき、このチェックボックスをオンにする。





# 3 プリント方法

## 用紙について

### 用紙の選び方

このプリンタでは、一般的な普通紙、はがき、索引カード、OHP フィルム、封筒、ラベルにもきれいにプリントすることができますが、インクジェット専用紙を使用するとさらに画質が向上します。また、本製品用に特別に開発された専用のプリントカートリッジをご利用いただくと、鮮明でシャープなイメージのプリントをお楽しみいただけます。

### 考慮する点

- 用途：用途に合った用紙を選んでください。
- 用紙のサイズ：プリンタの用紙調節レバーで固定できる大きさの用紙ならどんなサイズでも使用できます。
- 用紙の重さ：75 ページの「仕様」に記載されている範囲内の用紙を使用できます。一般的な用途には、75 ~ 90 gm<sup>2</sup> (20 ~ 24 lb) の普通紙をご使用ください。
- 用紙の白さ：用紙の色が白いほど、鮮明でシャープなカラーのプリントが再現できます。写真をプリントするときには、HP プレミアム・フォト用紙をご使用ください。写真以外のイメージをプリントする場合には、HP プレミアム・インクジェット専用紙が最適です。
- 用紙の滑らかさ：滑らかさは印刷品質の鮮明度に影響します。光沢のあるコーティングが施された用紙を使用すると、イメージやグラフなどの輪郭が鮮明なカラーではっきりとプリントされます。
- 浸透性：浸透性とは、プリントした際に裏面に写る程度のことを指します。両面印刷する場合には、浸透性の低い用紙（または厚手の用紙）をご使用ください。両面印刷には、HP フォト用紙が最適です。

### プリントに適した用紙

HP DeskJet シリーズ・プリンタは、一般的な普通紙にもきれいにプリントできるように設計されています。インクがよくのる用紙を使うことによって、最高の画質を実現できます。用紙を大量に購入する前に、さまざまな種類の用紙をテストしてみるとよいでしょう。

HP 専用紙をご使用になると、常に鮮明でシャープなカラーや文字をお楽しみいただけます。HP 専用紙には以下の種類があります。

### インクジェット専用紙

- HP プレミアム・インクジェット専用紙：マット加工により、より鮮明でシャープなカラーでプレゼンテーション用の文書などをプリントできます。

### フォト用紙

- HP プレミアム・フォト用紙：写真並みのプリントができます。

### 特殊用紙

- HP バナー用紙：ミシン目で区切られた連続用紙を使用すると、バナーをプリントできます。
- HP プレミアム OHP フィルム：OHP で使用するフィルムの作成に使用します。このフィルムは、HP DeskJet プリンタ専用に開発されています。

HP 専用紙は、ほとんどの OA 関連売り場でお買い求めになれます。ご注文方法は、73ページの「サプライ品とアクセサリのご注文について」を参照してください。

**不適切な用紙**

- 麻加工された用紙などのように、きめの粗い用紙は、プリントにむらができたり、インクがにじむことがあります。
- 極端に滑らかで、つやのある用紙、またはコーティング加工が施された用紙（インクジェット専用紙以外のもの）は、紙づまりの原因になったり、インクをはじくことがあります。
- カーボン紙の付いた複写式の用紙は、しわになったり、紙づまりの原因になります。また、インクがこすれてしまうこともあります。プリントされるのは、一番上の用紙だけです。
- 粗悪な用紙は、紙づまりの原因になる場合があります。破れている、ほこりが付着している、しわになっている、カールしている、端が曲がっている、または平たくならない用紙は使用しないでください。
- 不適切な封筒（厚みがある、端が曲がっている、破れている、カールしている、しわになっている、不定型、光沢のある、スタンプされている、留め金の付いている、または窓付き封筒）は使用しないでください。

## カスタムの透かし模様

通常の透かし模様とは、紙を光に透かして見たときに浮かぶ模様のことです。HP DeskJet プリンタではこのような透かし模様を入れることはできませんが、似たような効果をプリントすることができます。HP DeskJet プリンタには、数種類の透かし模様のデザインがすでにインストールされています。また、独自のデザインを作成することもできます。透かし模様について詳しくは、17 ページを参照してください。

独自の透かし模様を作成するには、PICT 形式のファイルを保存するアプリケーションを使用してください。たとえば、会社のロゴを使った透かし模様を作成することができます。

- 1 任意のドロー・アプリケーションまたは PICT 形式のファイルを保存できるアプリケーションを使って、透かし模様のファイルを作成します。

以下は、効果的な透かし模様を作成するためのヒントです。

- 透かし模様は、必ず標準のカラーを使用してください。プリントするときには、濃度コントロールを使用して透かし模様を薄くプリントすることができます。
- 透かし模様をデザインするには、透かし模様のサイズ変更オプションが、どのようにイメージに影響するかを考慮してください。
- 透かし模様の配置は、プリントソフトウェアがイメージの左上と右下のコーナー位置をどのように計算するかに基づいて決定されます。配置をより正確に制御するには、ドロー・アプリケーションで透かし模様を作成するときに、イメージをファイルの左上に配置し、左上の位置を定義します。透かし模様のような効果を出すには、白いドットを使います。

- 2 PICT 形式ファイルを「プリント初期設定」フォルダに保存します。

「プリント初期設定」フォルダは、ハードディスク上のシステムフォルダの「初期設定」フォルダ内にあります。透かし模様のファイルを保存するときに使用した名前が、「透かし模様」ダイアログボックスに表示されます。

## プリント設定のカスタマイズ

### 特別なサイズの用紙にプリントする

特別なサイズの用紙にプリントする場合には、その用紙のサイズおよび特性を「用紙設定」ダイアログボックスの「用紙サイズ」ポップアップメニューに追加しておくことができます。

- 1 「ファイル」メニューから「用紙設定」を選択します。
- 2 「用紙サイズ」ポップアップメニューから「カスタムサイズの編集」を選択します。
- 3 「カスタム用紙サイズリスト」ダイアログボックスで「新規」をクリックします。
- 4 「カスタム用紙サイズ設定」ダイアログボックスで、カスタムサイズを入力します。  
設定できる用紙の最小サイズは、77 mm x 77mm (3 in. x 3 in.) です。  
設定できる用紙の最大サイズは、215 mm x 355 mm (8.5 in. x 14 in.) です。
- 5 「カスタム用紙サイズリスト」ダイアログボックスで「完了」をクリックします。
- 6 指定したカスタムサイズの用紙にプリントする前に、「用紙の種類」ポップアップメニューから必ず適切な設定を選択してください。
- 7 「用紙の種類」ポップアップメニューにアクセスするには、「ファイル」メニューから「プリント」を選択し、メインのポップアップメニューから「用紙の種類 / 品質」を選択します。

### 用紙の両面にプリントする

メモ：ネットワークに接続されている HP DeskJet 895C シリーズ・プリンタからプリントする場合には、なるべくこのオプションを使用しないでください。

プリントされた用紙を裏返して両面にプリントすると、用紙を節約できます。「両面印刷」オプションを選択し、画面の指示に従ってプリントしてください。

- 1 給紙トレイに用紙をセットします。  
排紙トレイに残っている用紙があれば、取り出してください。
- 2 「ファイル」メニューから「用紙設定」を選択します。  
「用紙サイズ」ポップアップメニューから任意の用紙サイズを選択します。

### 3 プリント方法

#### 3 [ファイル]メニューから[プリント]を選択します。

メインのポップアップメニューから[用紙の種類 / 品質]を選択し、次に[用紙の種類]および[印刷品質]を選択します。

レイアウトで[ブック]または[タブレット]をクリックします。ページの上端で綴じる場合は、[タブレット]をクリックしてください。ページの左端で綴じる場合は、[ブック]をクリックしてください。

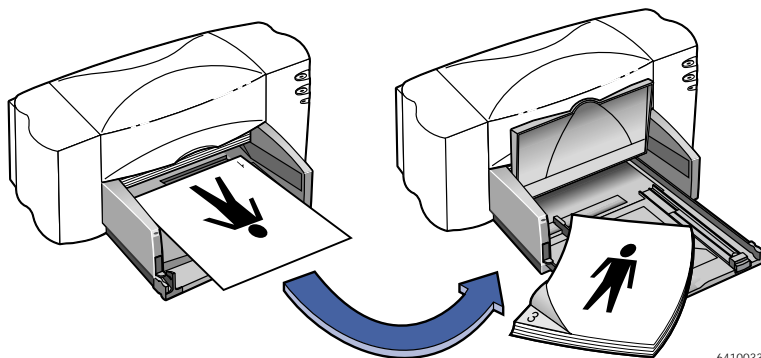
#### 4 [プリント]ボタンをクリックします。

まず、奇数ページのみがプリントされます。奇数ページのプリントが終わると、パソコンの画面に用紙の再セット方法が表示されます。

#### 5 プリントされた用紙を給紙トレイにもう一度セットします。

[ブック]オプションと[タブレット]オプションでは、セット方法が異なるので注意してください(下の図を参照)。

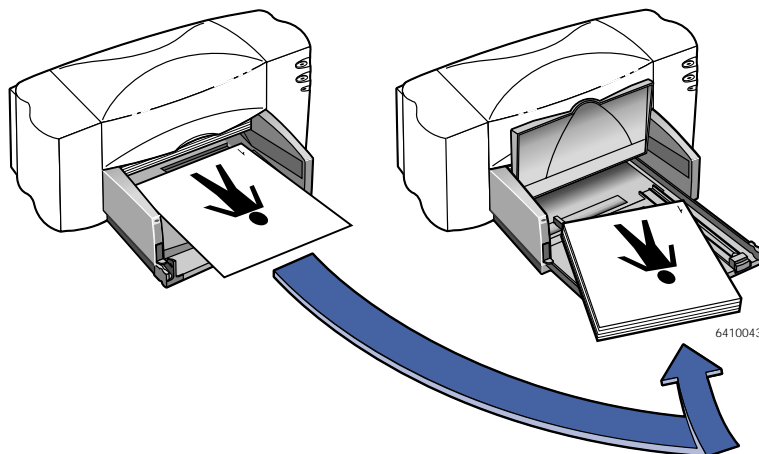
#### ブック・オプション





### 3 プリント方法

#### タブレット・オプション



- 6** 給紙トレイに用紙をセットしたら、排紙トレイを下げて、画面の指示に従ってプリントを続行します。

奇数ページの裏面に偶数ページがプリントされます。

#### 同じ面（片面）に2度プリントされてしまいました。どうしてでしょうか？

用紙を再セットしたときにプリントされた面を下にしてセットすると同じ面に2度プリントされてしまいます。もう一度やり直してください。画面に表示される指示をよくご覧ください。

#### インクがこすれてしまいました。どうしてですか？

インクが完全に乾く前に用紙を再セットするとインクがこすれてしまいます。片面が完全に乾いてから再セットするようにしてください。印刷品質の設定が低いほど乾燥にかかる時間が少なくなります。たとえば、[印刷品質]オプションが[ベスト]のときよりも[エコノ]に設定されているときのほうが、インクが速く乾きます。

#### 複数ページを1枚の用紙にプリントする

HP DeskJet プリンタは、複数のページを1枚の用紙にプリントすることができる割付印刷オプションを備えています。このオプションを使用すると、各ページが縮小されて1枚の用紙に並べてプリントされます。

- 1** 給紙トレイに A4 サイズまたはレターサイズ（標準サイズ）の用紙をセットします。

- 2** [ファイル]メニューから[用紙設定]を選択します。

[用紙サイズ]ポップアップメニューから、使用する用紙のサイズを選択します。

- 3** [ファイル]メニューから[プリント]を選択します。

メインのポップアップメニューから[レイアウト]を選択し、[1枚あたりのページ数]をクリックして、1枚の用紙に対して2～4ページを選択します。

- 4** [プリント]ボタンをクリックします。

## 写真をプリントする

コンピュータ上で写真を使用したイメージをデザインするのは簡単です。写真をコンピュータに取り込むには、2 つの方法があります。1 つはスキャンする方法で、もう1つは、デジタルフィルムを使用する方法です。

### スキャニング

すでに焼き付けられた写真をお持ちの場合は、コンピュータで使用可能な形式にスキャンするのが最も簡単な方法です。

- 1 スキャナーに付属の説明書に記載されている手順でスキャンします。
- 2 ファイルをハードディスク、フロッピーディスク、または CD に保存します。
- 3 写真を保存したフロッピーディスクまたは CD をコンピュータに挿入します。
- 4 適切なアプリケーションを起動し、指示に従って写真を読み込みます。

### 写真のプリント

写真をプリントする手順は、通常のコラープリントの手順と同じですが、使用する用紙の種類と印刷品質の設定が異なります。

#### 写真のプリントに適した用紙

高画質な写真のプリントには、以下の HP 専用紙をご使用ください。HP 専用紙のパッケージをチェックし、HP DeskJet 8xx シリーズ・プリンタ用であることを確認してください。

- HP プレミアム・フォト用紙：写真並みのプリントができます。
- HP フォト用紙：写真を両面印刷する際に使用します。この用紙は、片面には光沢があり、もう一方の面はマット仕上げになっています。マット仕上げの面にプリントする場合には、用紙の種類オプションで HP プレミアム・インクジェット専用紙を選択してください。

**写真のプリント手順**

- 1 [ファイル]メニューから[用紙設定]を選択します。

[用紙サイズ]ポップアップメニューから、使用する用紙のサイズを選択します。

- 2 [ファイル]メニューから[プリント]を選択します。

メインのポップアップメニューから[用紙の種類 / 品質]を選択し、次に[用紙の種類]を選択します。写真のプリントには、HP プレミアム・フォト用紙またはHP フォト用紙をご使用ください。

- 3 [印刷品質]オプションで、[ベスト]が選択されていることを確認してください。

- 4 給紙トレイに HP フォト用紙をセットします。光沢のある面が下になるようにセットしてください。

- 5 [プリント]ボタンをクリックします。

プリント終了後、フォト用紙は乾燥に時間がかかるので、すぐに1枚ずつ取り出してプリントされた面を上にしてしばらくおいてください。(乾燥時間は湿度によって変わります。)

**プリントが終わったら：**

給紙トレイから用紙を取り出して、次に使用する用紙をセットします。

## 封筒にプリントする

封筒にプリントするには、次の2つの方法があります。

- 1枚の封筒をプリントする場合は、給紙トレイに用紙を入れたまま、封筒スロットを使用してプリントできます。封筒を1枚だけプリントして手紙を続けてプリントするときに便利です。
- 複数の封筒をプリントする場合は、給紙トレイに封筒をセットしてプリントします。

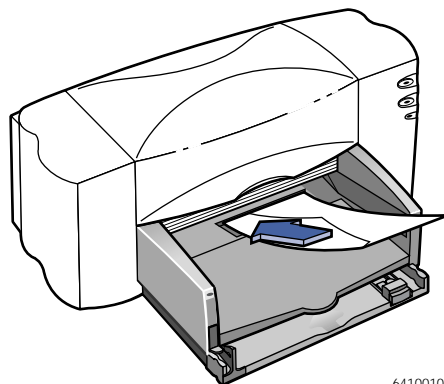
光沢のある封筒、スタンプされた封筒、留め金の付いた封筒、窓付き封筒は使用しないでください。このような封筒にプリントする場合には、透明のラベルを使用するとよいでしょう。また、厚みのある封筒や不定形な封筒、カールしていたりしわになっている封筒、破れている封筒も、紙づまりの原因になるので使用しないでください。

### アプリケーションの指示に従って封筒をプリントする：

アプリケーションに封筒のプリント機能がある場合は、そのアプリケーションの指示に従ってプリントしてください。

### 封筒を1枚だけプリントする場合

- 1 [ファイル]メニューから[用紙設定]を選択します。  
  
[用紙サイズ]ポップアップメニューから、使用する封筒のサイズを選択します。
- 2 [ファイル]メニューから[プリント]を選択します。
- 3 [プリント]ボタンをクリックします。



6410010

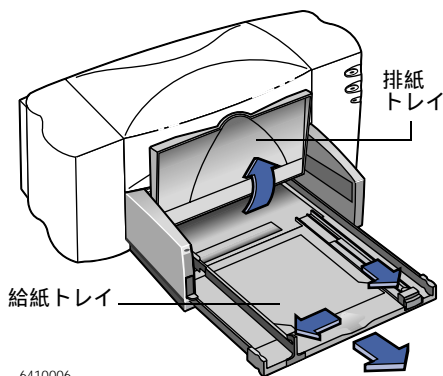
## 複数の封筒をプリントする場合

- 1 [ファイル]メニューから[用紙設定]を選択します。

[用紙サイズ]ポップアップメニューから、使用する封筒のサイズを選択します。

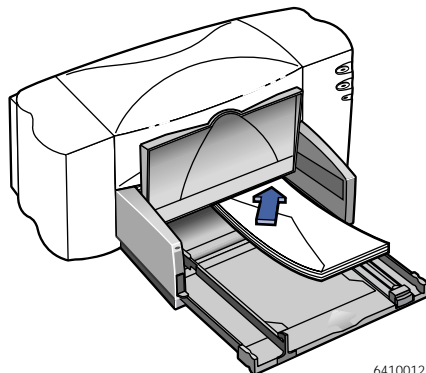
- 2 用紙幅および用紙長調節レバーを  
外側へ移動します。

給紙トレイを空にします。排紙トレイを上に折りたたんでおくと給紙トレイが見やすくなります。



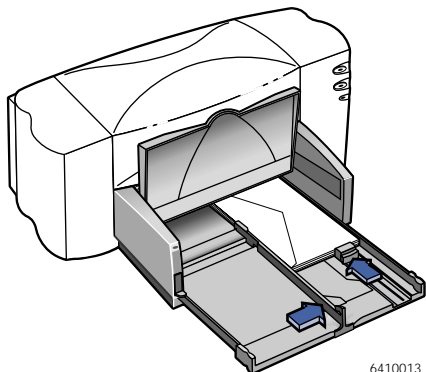
6410006

- 3 図に示すように封筒をセットします。一度にセットできる封筒は最高 15 枚です。(厚めの封筒を使用する場合は、セットする枚数を減らしてください。)



6410012

- 4 用紙幅および用紙長調節レバーを封筒の側面にぴったり合わせます。

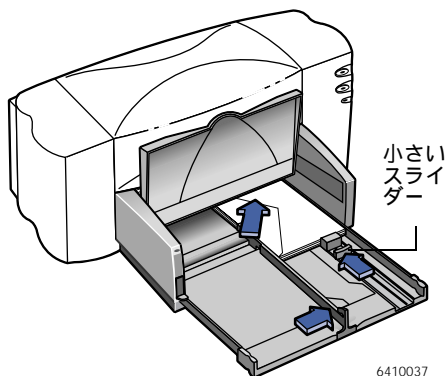


6410013

### 3 プリント方法

#### 小さいサイズの封筒

A2 サイズや C6 サイズなど、小さいサイズの封筒にプリントする場合は、小さいスライダーを移動して封筒にぴったり合わせます。



- 5 給紙トレイを押し込んで、排紙トレイを元の位置まで下げます。
- 6 [ファイル]メニューから[プリント]を選択します。
- 7 [プリント]ボタンをクリックします。

#### プリントが終わったら：

- 1 給紙トレイに残った封筒を取り出して、次に使用する用紙をセットします。

#### 封筒が送り込まれませんが、どうしてでしょうか？

封筒スロットを使って、1枚の封筒をプリントしている場合、封筒が奥まで差し込まれていないことが考えられます。また、複数の封筒をプリントしている場合は、セットした枚数が多すぎることが考えられます。枚数を減らしてからもう一度プリントしてみてください。

## ラベルにプリントする

HP DeskJet プリンタを使うと、ラベルシートに簡単にプリントすることができます。A4 またはレターサイズ以外のラベルシートの使用は避けてください。また、Avery 社製のインクジェット専用ラベルであることを確認してからご使用ください。インクジェット専用に製造されていないラベルを使用すると、プリント中にはがれたり、インクが乾燥しなかったりすることがあります。

折り目の付いたラベル、カールしたりしわになっているラベルは、プリンタ内でつまることがあります。また、使用済みのラベル、古くなったラベル、高温にさらされたラベルは接着能力が低下しているため貼り付かないことがあります。

### 1 [ファイル]メニューから[プリント]を選択します。

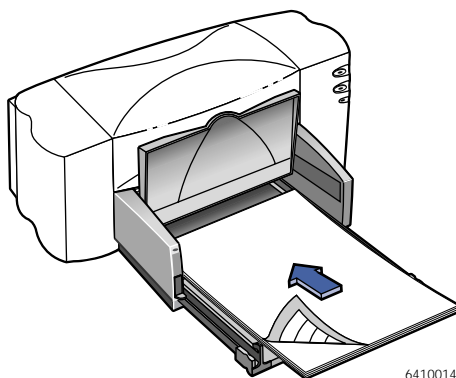
メインのポップアップメニューから[用紙の種類/品質]を選択し、次に[用紙の種類]ポップアップメニューから[普通紙]、また印刷品質を[ノーマル]に選択します。

- 2 給紙トレイに残っている用紙を取り出して、ラベルシートをセットします。一度に 20 枚までセットできます。排紙トレイを上折りたたんでおくと給紙トレイが見やすくなります。

- 3 用紙幅および用紙長調節レバーをシートの側面にぴったり合わせます。

- 4 給紙トレイを押し込み、排紙トレイを元の位置まで下げます。

- 5 [プリント]ボタンをクリックします。



6410014

### プリントが終わったら：

給紙トレイからラベルシートを取り出して、次に使用する用紙をセットします。



## はがきやカードにプリントする

HP DeskJet プリンタを使うと、はがきや索引カード、レシピカード、ポストカード、名刺など、あらゆるカードにプリントできます。「用紙設定」ダイアログボックスの「用紙サイズ」リストに表示されているサイズのカードを使用できます。もちろん、カスタムサイズのカードにもプリントできます。詳しくは、33 ページの表「用紙の両面にプリントする」を参照してください。

- 1 「ファイル」メニューから「用紙設定」を選択します。

「用紙サイズ」ポップアップメニューから、使用するカードのサイズを選択します。

- 2 「ファイル」メニューから「プリント」を選択します。

メインのポップアップメニューから「用紙の種類/品質」を選択します。「用紙の種類」ポップアップメニューから、適切な設定を選択してください。

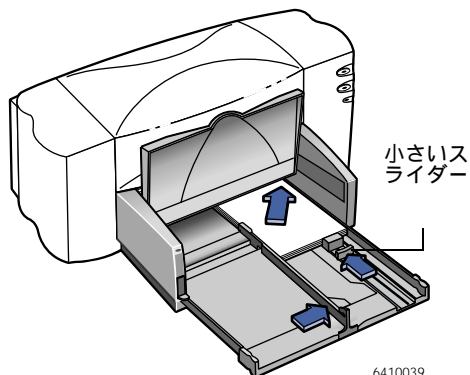
- 3 給紙トレイを引き出して、用紙の調節レバーを外側へ移動し、排紙トレイを上 に折りたたみます。

- 4 カードをセットします。一度にセットできるカードは、30 枚(6mm または 1/4 インチ)までです。

セットした用紙の向きがアプリケーションで設定した用紙の向きと同じであることを確認してください。

- 5 用紙幅および用紙長調節レバーをカードの側面でぴったり合わせます。

カードが給紙トレイの右端に沿うように用紙幅調節レバーを右に移動します。カードが小さすぎて用紙長調節レバーで固定できない場合は、小さいスライダーを移動してカードにぴったり合わせてください。



- 6 給紙トレイを元に戻し、排紙トレイを下ろします。

- 7 「プリント」ボタンをクリックします。

**プリントが終わったら：**

給紙トレイに残ったカードを取り出して、次に使用する用紙をセットします。

**カードを横向きにプリントする場合：**

アプリケーション内でプリントするページが横向きになっていることを確認してください。（設定方法は、アプリケーションに付属のマニュアルを参照してください。）

**定型外のカードにプリントする**

[用紙サイズ]ポップアップメニューにリストされていないカードを使用する場合、33ページの「プリント設定のカスタマイズ」で説明されている手順に従ってプリントしてください。

## OHP フィルムにプリントする


OHP フィルムをプリントするには、HP プレミアム OHP フィルムを使用してください。HP プレミアム OHP フィルムのフィルムコーティングは、HP インク用に特別に開発されています。鮮明なイメージと文字をプリントできるうえ、乾燥にかかる時間も大幅に短縮されています。プリンタで紙づまりを起こすこともありません。HP プレミアム OHP フィルムは、主な事務用品店などでお求めいただけます。

- 1 [ファイル]メニューから[用紙設定]を選択します。

プレゼンテーション中に OHP フィルムにメモを書き込む予定がある場合には、[方向]を横向きに設定してください。

- 2 [ファイル]メニューから[プリント]を選択します。

メインのポップアップメニューから[用紙の種類/品質]を選択します。次に、[用紙の種類]ポップアップメニューから[HP プレミアム OHP フィルム]を選択してください。

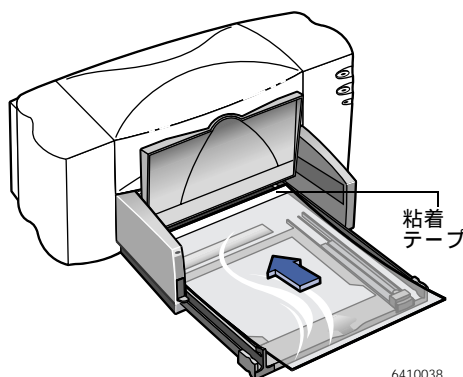
この種の OHP フィルムを使用することにより、乾燥時間を気にする必要はありません。OHP フィルムがプリンタから排出される前に、プリンタ内で自動的に乾かされます。プリンタの前面にあるリジューム・ボタン  を押して、プリントを続行します。

必ずしも[ベスト]モードの印刷品質を使用する必要はありませんが、このオプションを使用すると最高の画質が得られます。[ノーマル]モードでも、かなりきれいにプリントすることができます。また、お急ぎの際は、[エコノ]モードに設定してください。

- 3 排紙トレイを上折りたたんでおくとう給紙トレイが見やすくなります。

- 4 OHP フィルムのザラザラした面を下にして、また、粘着テープの付いた端が先になるようにしてセットします。この粘着テープは、プリントが終わったらはがしてください。

- 5 通常の用紙をプリントするときのように用紙の調節レバーをフィルムの端に合せて固定します。給紙トレイを押し込み、排紙トレイを元の位置まで下げます。



6410038

**6** [プリント] ボタンをクリックします。(排紙トレイが上がっている場合は下におろしてください。)

**7** HP プレミアム OHP フィルムを[ベスト]モードでをプリントする場合は、プリントに時間がかかります。

多量のインクを使い、着色に時間をかけ、十分な乾燥時間を要するために、排紙されるまでに時間がかかるためです。

#### **プリントが終わったら：**

給紙トレイに残ったフィルムを取り出して、次に使用する用紙をセットします。

#### **インクが乾かない、または、プリントにひびが入ってしまうのはどうしてですか？**

- フィルムの裏面にプリントした可能性があります。ザラザラした面を下にしてセットしてください。
- インクジェット・プリンタ専用に製造されていない OHP フィルムを使用していることが考えられます。

#### **思ったとおりの画質でプリントされませんでした。どこに問題があるのでしょうか？**

適切なフィルムや印刷品質を選択していないことが考えられます。前述の手順に従ってもう一度プリントしてください。

## ポスターにプリントする

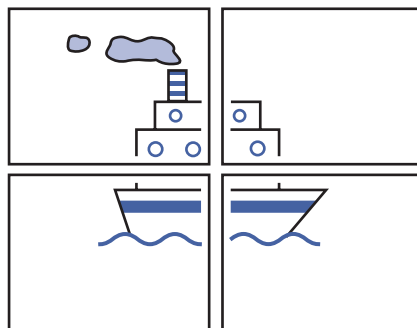
- 1 給紙トレイに A4 サイズまたはレターサイズ(標準サイズ)の用紙をセットします。

- 2 [ファイル]メニューから[プリント]を選択します。

メインのポップアップメニューから[レイアウト]を選択し、次に[ポスター印刷]をクリックし、ポスターに使用する用紙の枚数を指定します。[2x2]、[3x3] または [4x4] のいずれかを選択できます。

- 3 [プリント] ボタンをクリックします。

拡大した文字やイメージが、指定した枚数の用紙に分割してプリントされます。



- 4 用紙が完全に乾いたら余白を切り取ります。テープを使って用紙を貼り合せ、ポスターを完成させます。

### プリントが終わったら：

ポスター用に厚手の用紙を使用した場合は、給紙トレイに残っている厚手の用紙を取り出ししてから、次に使用する用紙をセットします。

## バナーにプリントする

見栄えのする美しいバナーを作成するには、HP バナー用紙をご使用ください。HP バナー用紙を使用すると、より鮮やかなカラーを再現することができ、黒も濃くプリントされます。両端にあるミシン目入の細い余白を切り取る必要がないので、取り扱いも簡単です。主な事務用品店でお求めいただけます。

用紙をセットする前に、パラパラめくって空気を通すようにしましょう。

**ご使用のアプリケーションの指示に従ってください。**

プリンタでバナーを正しくプリントするには、ご使用のアプリケーションで特別な設定を行わなければならない場合があります。プリンタソフトウェアとともにインストールされた「お読みください」ファイルには、アプリケーション別の情報が記載されています。

- 1 [ファイル]メニューから[用紙設定]を選択してください。
- 2 [用紙サイズ]ポップアップメニューから[US レター・バナー]または[A4 バナー]を選択します。

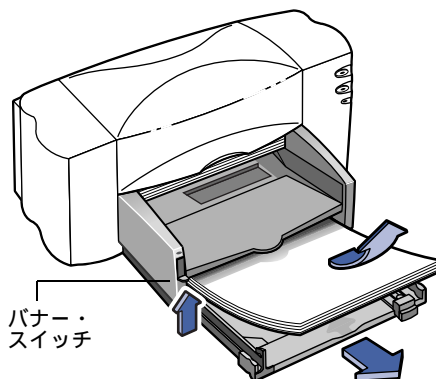
メモ：バナーにプリントする場合には、バナー・スイッチを上セットしてください。

- 3 [ファイル]メニューから[プリント]を選択します。

メインのポップアップメニューから[用紙の種類/品質]を選択します。次に、[用紙の種類]ポップアップメニューから[HP バナー用紙]を選択します。

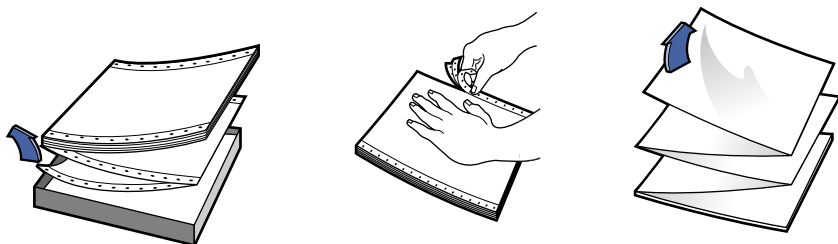
- 4 バナー・スイッチを上セットします。

バナー・ランプが点灯し、用紙が送り込まれやすいように排紙トレイが少し持ち上がります。

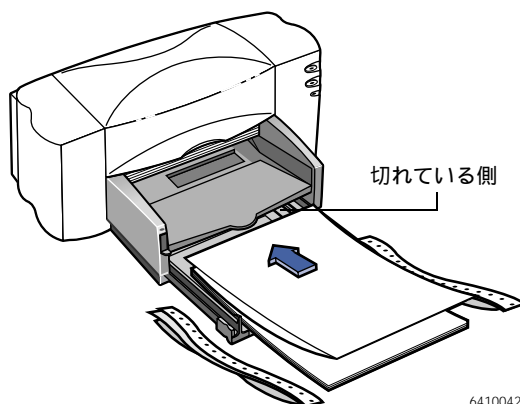


### 3 プリント方法

- 5 給紙トレイに残っている用紙を取り出します。
- 6 バナー用紙の準備：
  - a. 必要な枚数分の用紙を切り離します（最低でも5枚は使用してください）。
  - b. 切り取らなければならない細い余白がある場合は、切り取ってください。
  - c. 用紙をバラバラめくって空気を通し、用紙が貼り付くのを防ぎます。





- 7 給紙トレイでは、用紙の切れている側が上になり、その先が奥へ向くようにして突き当たるまで差し込みます。
- 8 用紙幅および用紙長調節レバーを用紙の側面にぴったり合わせます。
- 9 給紙トレイを押し込みます。
- 10 [プリント] ボタンをクリックします。



6410042

バナーにプリントする場合、プリントが開始する前にしばらくウォーミングアップ処理が行われます。また、プリントが完了するまでにしばらく時間がかかります（数分間におよぶこともあります）。

- 11 プリントが終了しても、リジューム・ランプ  が点滅したままになっている場合、用紙が完全に排紙されるまでリジューム・ボタン  を何回か押してください。

**プリントが終わったら：**

- 1 バナー・スイッチを下げ、バナー・ランプを消します。
- 2 次に使用する用紙を給紙トレイにセットします。

**途中でプリントされていない用紙があったり、不適当な位置に折れ目が付くのはどうしてですか？**

- 数枚の用紙がくっついたままプリンタに送り込まれると、このような結果になります。用紙を取り出してから、束の端をバラバラとめくって空気を通してください。また、バナーのプリント設定では、上と下の余白がゼロ (0) になっていることを確認してください。もう一度プリントしなおしてください。
- バナーのプリントに使用しているアプリケーションでは、連続用紙のプリントができるように正しく設定してください。設定方法については、アプリケーションに付属しているマニュアルをご覧ください。

**バナー用紙がプリンタに詰まってしまいます。どこに問題があるのでしょうか？**

- 「用紙設定」ダイアログボックスで用紙の種類として [ バナー ] を指定してないことが考えられます。
- 5 枚以上、20 枚以内の用紙をセットしてください。
- プリンタのバナー・スイッチが上がっていることを確認してください。
- オンラインの「お読みください」ファイルを参照して、特定のアプリケーションに関する適切な設定方法を調べてください。
- バナー用紙をセットする前に、給紙トレイに残っている用紙をすべて取り出してください。

**給紙トレイにまだ用紙は残っているのに、用紙切れというメッセージが表示されるのはどうしてですか？**

用紙長調節レバーがしっかりと用紙を奥まで押していないことが考えられます。調節レバーを移動して用紙がトレイの奥に突き当たる状態にしてから、もう一度プリントしてください。

**バナーをプリントしてから、文字がぼやけてプリントされるのはどうしてですか？**

バナーにプリントした後で、印刷品質が低下したのは、おそらく印刷品質がノーマル・モードに戻されていないためでしょう。



# 4 プリントカートリッジの取り扱い

## プリントカートリッジの使用

HP インクジェット・プリントカートリッジは、一体型のプラグイン形式になっています。本製品には、黒のプリントカートリッジとカラーのプリントカートリッジの2本のカートリッジが必要です。本製品用に特別に開発された専用のプリントカートリッジをご利用いただくと、常に鮮明でシャープなイメージのプリントをお楽しみいただけます。

画質と信頼性の高さで定評がある HP インクジェット・プリントカートリッジには、低価格なシリーズもあります。それほど頻繁にプリントしないユーザーの場合には、少量のインクをお求めいただけるので、インクを無駄にすることはありません。低価格で少量のプリントカートリッジを発売することにより、あらゆるユーザーのニーズに対応し、最高画質と手頃な価格の両方を実現しました。プリンタの使用頻度が高いユーザーは、大容量プリントカートリッジを引き続きご利用いただけます。1 ページあたりのコストを抑えながらも鮮明で高画質なイメージをプリントできます。2 つのサイズの中から、ニーズと予算の両方に合ったカートリッジをお選びください。（小容量のプリントカートリッジの販売は 99 年初夏からを予定しています。）


メモ：プリントカートリッジをご購入の際は、製品番号をご確認のうえ適切なプリントカートリッジをお買い求めください。

● プリントカートリッジ（黒）：HP 51645 シリーズ


● プリントカートリッジ（カラー）：HP C1823 シリーズ

## プリントカートリッジの交換手順

メモ：一方のプリントカートリッジのインクが切れた場合は、新品のプリントカートリッジと交換してください。交換用の新しいプリントカートリッジが手元にない場合には、プリントカートリッジ・フォルダに空のプリントカートリッジを入れたままにしておいてください。両方のプリントカートリッジが取り付けられていないとプリンタは動作しません。

- 1 プリンタの電源がオンになっている状態で、上部カバーを開けます。  
自動的にプリントカートリッジホルダが中央に移動し、プリントカートリッジ・ランプ  が点滅します。
- 2 交換する側のプリントカートリッジホルダのラッチを上げます。
- 3 プリントカートリッジをプリントカートリッジホルダから取り出します。
- 4 空になったプリントカートリッジを捨てます。
- 5 新しいプリントカートリッジをパッケージから取り出します。
- 6 プリントカートリッジに付いた保護用テープを静かにはがします。

メモ：インクノズル部分や銅製の電極部分には手を触れないように十分注意してください。これらの部分に触れると、インクが目詰まりや故障、電氣的な接触不良の原因になります。また、銅製の電極は絶対にはがさないでください。プリントカートリッジが正常に動作するために必要な部品です。

- 7 プリントカートリッジをプリントカートリッジホルダに差し込みます。まっすぐに、しっかりと下に押し込んでください。
- 8 ラッチを閉じます。プリントカートリッジが固定されます。パチンという音が聞こえるまで、しっかりと閉めてください。
- 9 上部カバーを閉じます。  
プリントカートリッジが右端の所定の位置に戻る音が聞こえます。
- 10 カートリッジを交換してもプリントカートリッジ・ランプ  が点滅し続ける場合には、製品番号を確認して正しいプリントカートリッジを使用したかどうかを確認してください。

- プリントカートリッジ (黒): HP 51645 シリーズ
- プリントカートリッジ (カラー): HP C1823 シリーズ

## 警告

カートリッジは子供の手の届かないところへ保管してください。

## プリントカートリッジの保管方法

いつも高画質が得られるように、以下のプリントカートリッジの取り扱い注意をお守りください。

- 新品のプリントカートリッジは、密封パッケージに入れたまま 15.6 ~ 26.6 ( 60 ~ 78 F ) の室温で保管してください。
- プリントカートリッジの乾燥やノズルの目詰まりを防ぐために、使用中のプリントカートリッジはプリントカートリッジホルダに取り付けたままにしておいてください。
- プリントが完了してカートリッジがプリンタの右端の所定の位置に戻るまでは、電源プラグをコンセントから抜いたりしないでください。そうでないと、プリントカートリッジが乾燥してしまいます。
- 電源をオフにする際は、必ずプリンタの電源ボタンを使い、カートリッジが所定の位置へ戻るのを確認してから、電源プラグをコンセントから抜いたり、パソコンのタップで電源を切るなどしてください。
- 両方のプリントカートリッジが取り付けられていないとプリンタは動作しません。一方のプリントカートリッジのインクが切れ、交換用の新しいプリントカートリッジが手元にない場合には、プリントカートリッジ・フォルダに空のプリントカートリッジを入れたままにしておいてください。

## プリントカートリッジの位置調整

プリントカートリッジを交換したり入れ直したときには、プリンタソフトウェアを使って黒とカラーのプリントカートリッジの位置調整を必ず行ってください。この調整は、黒インクとカラーインクのプリント位置を正確に合わせるための処理です。

プリントカートリッジの位置調整について詳しくは、本書の12ページの「プリントカートリッジの位置調整をする」を参照してください。

## プリントカートリッジの清掃

プリントカートリッジのクリーニングを行うことにより、画質が向上することがあります。

インクが途切れたり、横縞が見られる場合には、まず、以下の手順1を実行してください。それでも改善されない場合には、本章の手順2を実行してください。

### 手順1：インクが欠けている場合

右の図のように、グラフィックスやテキストの一部がプリントされない場合は、プリントカートリッジのクリーニングを行ってください。プリントカートリッジのクリーニングは「メンテナンス」ダイアログボックスから実行できます。



メモ： unnecessary 清掃は行わないようにしましょう。インクが無駄になるだけでなく、インクの消耗を早めます。

「メンテナンス」ダイアログボックスからプリントカートリッジのクリーニングを行うには

- 1 プリンタの給紙トレイに普通紙がセットされていることを確かめます。
- 2 給紙トレイの用紙調節レバーを、セットされた用紙の大きさに合わせて合わせます。
- 3 プリンタの電源をオンにします。
- 4 [ファイル]メニューから[プリント]を選択します。  
ポップアップメニューから[バックグラウンドプリント]を選択し、[フォアグラウンド]ボタンをクリックします。フォアグラウンドプリントが選択されていないと、プリントカートリッジの位置調整を実行できません。
- 5 ポップアップメニューから[メンテナンス]を選択します。  
[プリントカートリッジのクリーニング]チェックボックスをオンにします。まず、[簡易クリーニング]を実行してみてください。それでも改善されない場合には、[クリーニング]または[スーパークリーニング]を実行してください。
- 6 [プリント]ボタンをクリックします。

プリントカートリッジ、プリントヘッドのクリーニングが行われ、テストページがプリントされます。

1回目のクリーニングでは、やや改善が見られるものの、本来の画質を取り戻せない場合には、ステップ1からもう一度繰り返してください。クリーニングは、繰り返し行ってもプリンタやカートリッジを傷めることはありませんが、インクを消耗します。

クリーニングを実行しても印刷品質に問題がある場合には、プリントカートリッジのインク残量が少なくなっていることが考えられます。インク残量が少ないことを知らせるインクレベルセンサーの使用法は、黒のプリントカートリッジの説明書に記載されています。必要に応じて、プリントカートリッジを交換してください。

また、微量のほこりや紙のくずなどがインクの横縞の原因となることがあります。手順1を行っても問題が解決されない場合には、手順2を実行してください。

## 手順2：インクの横縞が生じる場合

HP DeskJet プリンタ内部に微量のほこりや紙のくずがたまると、プリントに横縞が生じることがあります。  
髪の毛や衣類のほこりなどが入ることもあります。

~sn-ame-jstujn-  
liam noft juestl  
t labore qust v  
d kitft ghocknē

## 4 プリントカートリッジの取り扱い

このような問題は、プリントカートリッジとプリントカートリッジホルダを清掃することで解決できます。

### 用意するもの

以下のものをご用意ください。

- 綿ぼこりのでない綿棒または柔らかい素材の布（例：清潔な綿のハンカチ）
- 蒸留水、ろ過水、または市販されている水（水道水にはカートリッジを傷める不純物が含まれていることがあるので使用しないでください）
- 清掃中にカートリッジを置いておくための紙またはペーパータオル

**注 意** インクが手や服につかないように十分注意してください。

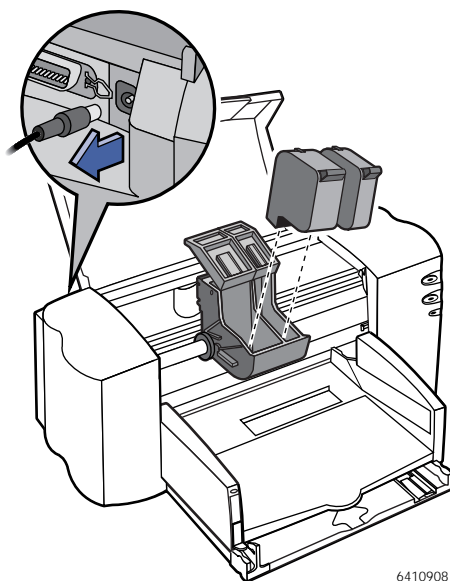
### プリントカートリッジを取り外す

- 1 プリンタの電源をオンにして、プリンタの上部カバーを開けます。

プリントカートリッジホルダがプリンタの中央に移動します。

- 2 プrintカートリッジホルダがプリンタの中央に移動したら、電源コードをプリンタから抜きます。

- 3 プリントカートリッジホルダからプリントカートリッジを取り外して、あらかじめ用意しておいた紙の上に横に倒して置きます。



### 警 告

プリントカートリッジは子供の手の届かない場所へ保管してください。

### 注 意

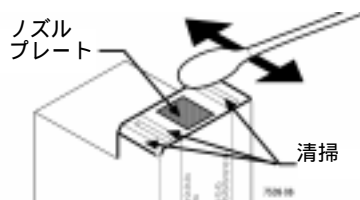
取り外したカートリッジは、30分以上放置しないでください。

6410908

メモ：インクノズル部分や銅製の電極の部分には手を触れないように十分注意してください。これらの部分に触れると、インクが目詰まりや故障、電氣的な接触不良の原因になります。

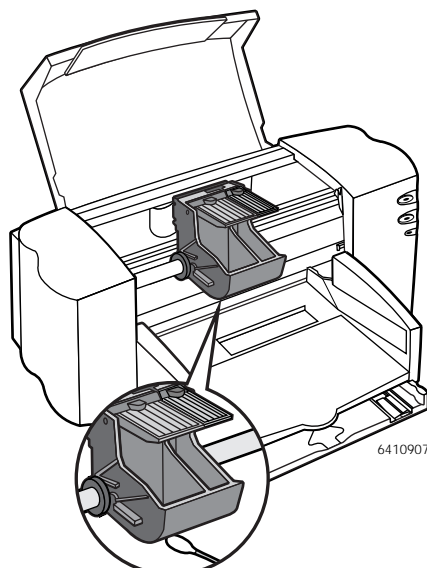
### カートリッジを清掃する

- 1 黒のプリントカートリッジの上部を持ちます。
- 2 清潔な綿棒を水に浸し、余分な水分を絞ります。
- 3 図のように、プリントカートリッジの上面とエッジを拭き取ります。このときに、ノズルプレートは、拭かないでください。
- 4 プrintカートリッジを光にかざして、上面とエッジに糸くずなどが残っていないか検査してください。きれいになるまでステップ2と3を繰り返します。
- 5 ステップ1～4の同様の手順でカラーのプリントカートリッジを清掃します。水で湿らせた清潔な綿棒を使用してください。



### プリントカートリッジホルダを清掃する

- 1 作業しやすいように、プリンタの高さに目の位置を合わせてください。
- 2 プリントカートリッジホルダを見つけてください。
- 3 水で湿らせた清潔な綿棒を使って、プリントカートリッジホルダの底（裏側）を拭き取ります。綿棒がインクで汚れなくなるまでよく拭き取ってください。



**プリントカートリッジを取り付ける**

- 1** プリントカートリッジを取り付け、上部カバーを閉じます。
- 2** 電源コードをプリンタ後部に差し込みます。
- 3** 適当なドキュメントを印刷してみます。
- 4** 横縞がプリントされていないことを確認してください。

メモ：上記の手順で、横縞の原因となるほこりや紙のくずを除去できるはずですが、一度に全部除去するのはむずかしいこともあります。まだ、横縞が見られる場合には、鮮明でシャープなプリントができるまで、上記手順を繰り返してください。HP のホームページには、上記手順やその他のメンテナンスのヒントなどが掲載されています。是非ご覧ください。

<http://www.jpn.hp.com/>



## インクを詰め替えたプリントカートリッジの使用による 損傷

プリンタの性能を維持するためには、HP サプライ品をご利用ください。インクの詰め替えやプリントカートリッジの改造が原因によって起こる故障は、HP プリンタの保証の対象外となります。

インクの詰め替えは、次のようなさまざまなトラブルを引き起こす原因になります。

### 画質の低下

- 他社製のインクを使用すると、ノズルが目詰まりすることがあり、それが原因で縞が生じたり、文字がぼやけることがあります。
- 他社製のインクには、プリントカートリッジの電極部分を浸食する成分が含まれていることがあり、それが原因で画質が低下することがあります。

### 故障

- 詰め替えたインクがプリントカートリッジから漏れ出し、サービス・ステーションを傷めることがあります。サービス・ステーションは、プリントカートリッジのメンテナンスを行う場所であるため、サービス・ステーションの損傷は、画質の低下につながります。
- 漏れたインクがプリンタの電極部分に付着すると、プリンタに多大な損傷を与えることにもなりかねません。そのような修理には時間と費用がかかります。

### 注 意

プリントカートリッジの改造またはインクの詰め替えによって起こった損傷は、HP プリンタの保証の対象外になります。

メモ：プリントカートリッジをご購入の際は、製品番号をご確認のうえ適切なプリントカートリッジをお買い求めください。

- プリントカートリッジ ( 黒 ) : HP 51645 シリーズ
- プリントカートリッジ ( カラー ) : HP C1823 シリーズ

## 4 プリントカートリッジの取り扱い

# 5 お困りのときに

## トラブルシューティング

本章では、HP DeskJet プリンタをご使用中に問題が発生した場合の解決方法を説明します。

### セレクトにプリンタアイコンが表示されません。

セレクトを開いてもプリンタアイコンが表示されない場合には、適切なプリンタソフトウェアがインストールされていない可能性があります。詳しくは、2 ページの「プリンタソフトウェアをインストールする」を参照してください。

また、QuickDraw GX ソフトウェアがオフになっていることを確認してください。機能拡張フォルダから削除するか、または機能拡張マネージャを使用してオフにしてください。

### インストールを完了できません。

インストールに問題があることを知らせるメッセージが表示された場合には、ウィルス検出ソフトウェアをオフにしてから、インストールしなおしてみてください。詳しくは、2 ページを参照してください。

### コンピュータがプリンタを検出できません。

セレクトで HP Deskjet 895C または HP DeskJet 880C プリンタアイコンが選択されているにもかかわらず、何もプリントされなかったり、プリンタを検出できないことを示すメッセージが表示される場合には、以下のいずれかの原因が考えられます。

#### USB 接続の場合

ケーブルがしっかりと接続されていない可能性があります。次の手順で、ケーブルが正しく接続されていることを確認してください。

**1** USBケーブルの両端をいったん抜いてから、もう一度差し込みなおします。

**2** セレクトを開いてプリンタを選択します。

詳しくは、11 ページの「プリンタを選択する」を参照してください。

- 不適切なプリンタソフトウェアをご使用になられているのかもしれませんが、2 ページの「プリンタソフトウェアをインストールする」に説明されているソフトウェアがインストールされていることを確認してください。また、11 ページの「プリンタを選択する」を参照して、適切なプリンタが選択されていることを確認してください。
- プリンタをリセットする必要があるかもしれませんが。プリンタの電源をいったんオフにして、5 秒以上待ってからもう一度オンにしてください。

#### EtherTalk ネットワーク接続の場合

ケーブルがしっかりと接続されていない可能性があります。以下の手順で、ケーブルが正しく接続されていることを確認してください。

**1** コンピュータとプリンタの電源をオフにします。

**2** ケーブルの両端をいったん抜きます。

**3** ケーブルをもう一度差し込みなおします。

**4** コンピュータの電源をオンにします。

**5** プリンタの電源をオンにします。

## 6 セレクタを開いて、プリンタを選択します。

詳しくは、11 ページの「プリンタを選択する」を参照してください。

- セレクタで、正しくないプリンタポートが選択されている可能性があります。セレクタを開いて、正しいポートを選択してください。
- セレクタにプリンタの名前が表示されない場合には、プリンタの電源がオンになっており、ネットワークに接続されていることを確認してから、セレクタでプリンタを選択してください。
- ネットワークを使用している別の人々がプリンタの名前を変更した可能性があります。正しいプリンタに接続していることを確認してください。
- 不適切なプリンタソフトウェアをご使用になられている可能性があります。2 ページの「プリンタソフトウェアをインストールする」に説明されているソフトウェアがインストールされていることを確認してください。また、11 ページの「プリンタを選択する」を参照して、適切なプリンタが選択されていることを確認してください。
- プリンタをリセットする必要があるかもしれません。プリンタの電源をいったんオフにして、5 秒以上待ってからもう一度オンにしてください。
- AppleTalk コントロールパネルで、EtherTalk または Ethernet が選択されていることを確認してください。
- セレクタで複数のゾーンが選択できるようになっている場合には、使おうとしているプリンタが接続されている正しいゾーンを選択していることを確認してください。

以上の点を確認しても問題を解決できない場合には、プリンタが正常に動作していないことが考えられます。サービスや

サポートに関する情報をご覧ください。

## ランプが点灯または点滅しています。

プリンタのランプを見ると、問題があることが分かります。

### 両方のランプが消えている

- プリンタの電源がオフになっています。電源ボタンを押してください。それでも緑のランプが点灯しない場合には、プリンタの電源コードがプラグに正しく差し込まれており、そのプラグに問題がないことを確認してください。

### 両方のランプが点滅している

- 紙づまりが発生した可能性があります。上部カバーを開けて、用紙を取り除いてください。上部カバーを閉じたら、プリンタの電源をいったんオフにしてから、もう一度オンにします。詳しくは、67 ページの「つまった用紙を取り除く」を参照してください。
- プリントカートリッジホルダが停止しているのかもしれませんが。上部カバーを閉じて、プリンタの電源をいったんオフにしてから、もう一度オンにします。


### 電源ランプが点滅し、リジューム・ランプが消えている

- データの受信中、プリント中、インクの乾燥を待っている間の正常な状態です。

### 電源ランプが点灯し、リジューム・ランプが点滅している

一方または両方のプリントカートリッジが正しく取り付けられていないか、または新品のプリントカートリッジのテープがはがされていない可能性があります。上部カバーを開けて、両方のプリントカートリッジを取り出してください。プリン

トカートリッジのプラスチックの側面を持ち、プリントヘッドのテープがはがされていることを確認してください。プリントカートリッジホルダに、プリントカートリッジを取り付けます。カートリッジ台にしっかりとはめ込んでください。プリントカートリッジは固定されていなければなりません。詳しくは、5 ページの「プリントカートリッジを取り付ける」を参照してください。

- 上部カバーが開いているのかもしれませんが。閉めてください。
- 給紙トレイに用紙がセットされていないのかもしれませんが。用紙をセットしてください。
- プリンタをリセットする必要があるかもしれませんが。リジューム・ボタン  を押してください。

### 紙づまりが発生しました。

67 ページの「つまった用紙を取り除く」を参照してください。

### 用紙または封筒が正しく送り込まれません。

用紙が破けたり、斜めに入ったり、しわになる場合には、給紙方法に問題があります。給紙トレイに用紙を正しくセットしてください。

### 特定のドキュメントをプリントできません。

空白のページも何もプリントされない場合には、以下の点を確認してください。

- コンピュータ画面にメッセージが表示されていないかどうかを調べてください。

- コンピュータのメモリが不足している可能性があります。コンピュータを再起動してみてください。
- プリンタの電源をいったんオフにしてから、もう一度オンにしてください(プリンタのリセット)。
- プリントの操作をもう一度実行してみてください。

2 度めに実行すると、問題が解決されていることもあります。

- プリントに関する問題の原因がアプリケーション・エラーにあることがよくあります。SimpleText または TeachText からプリントできても、別のアプリケーションからはプリントできない場合などは、そのアプリケーションを調べてください。アプリケーションに付属のマニュアルやヘルプをご覧ください。
- コンピュータを再起動してください。

### プリンタが正常に動作しているように見えるのですが、ページには何もプリントされません。

用紙がプリンタから排紙されても何もプリントされない場合には、以下の点を確認してください。

- 新品のプリントカートリッジに交換した場合には、プリントヘッドのテープがはがされていることを確認してください。
- カートリッジが正しく取り付けられていることを確認してください。詳しくは、4 ページの「電源コードをつなぐ」を参照してください。
- インクが空になっているか、またはカートリッジを清掃する必要があるかもしれませんが。カートリッジの清掃について詳しくは、54 ページの「プリントカートリッジの清掃」を参照してください。

**コンピュータの画面にメッセージが表示されず。**

コンピュータに表示されるメッセージには、十分な情報が提供されているはずで、たとえば、プリンタの用紙が切れていることや、紙づまりが発生したことを知らせるメッセージなどが表示されます。問題を解決すると、メッセージが消えるはずで。

- コンピュータを再起動してください。アプリケーションの中には、終了してもメモリを解放しないものがあります。このような場合には、コンピュータを再起動する必要があります。

**期待通りにプリントできません。**

インクのにじみやかすれなどのような印刷品質の問題ではなく、プリントした結果が期待通りではない場合には、「用紙設定」ダイアログボックスで、プリンタソフトウェアが正しく設定されていないことが原因です。誤った設定で「デフォルトに設定」が選択されたのかもしれません。もう一度「用紙設定」ダイアログボックスを確認してから、プリントしなおしてください。

関連セクションに記載されている説明を参照してください。

**文字が正しくプリントされない。または、ギザギザになります。**

コンピュータのメモリが少なすぎると、フォントが正しく表示されなくなったり、プリントされなくなることがあります。また、文字のエッジがギザギザになることもあります。コンピュータを再起動してください。

回転したテキストにスタイルを適用するとギザギザに見えることがあります。標準のスタイルに戻してみてください。

**グラフィックスがプリントされません。または、ギザギザになります。**

ページレイアウト用アプリケーションやグラフィック・アプリケーションでは、ページの記述に PostScript 言語が使用されていますが、この言語は HP DeskJet プリンタでは正しく解釈されません。PICT プレビュー・オプションがあるアプリケーションのファイルは HP DeskJet プリンタからプリントできますが、グラフィックスのエッジがギザギザに見えることがあります。また、PostScript 互換プリンタでない限り、EPS 形式で保存されているグラフィックスも同様の結果になります。可能な限り、TIFF や PICT 形式のグラフィックスを使用してください。

**改ページが正しく適用されません。**

ほとんどのアプリケーションでは、「用紙設定」ダイアログボックスの設定に基づいて改ページの位置が決定されます。また、ご使用になるプリンタによって文字間の幅が異なります。以下の設定の変更は、改ページの位置に影響します。

- 別の種類のプリンタを選択する。
- 「用紙設定」ダイアログボックスで用紙サイズを変更する。
- 「用紙設定」ダイアログボックスで拡大/縮小比率を変更する。
- 「用紙設定」ダイアログボックスでプリント方向を変更する。

改ページを指定する前に、適切なプリンタが選択されていることを確かめたうえで、「用紙設定」ダイアログボックスの設定オプションを確認しておくといでしょう。

**ページの中央にプリントできません。**

以下の原因が考えられます。

- 「用紙設定」ダイアログボックスで選択されている用紙サイズが正しくな

い可能性があります。

- 余白設定が正しくないかもしれません。
- 給紙トレイに用紙が正しくセットされていないのかもしれません。

**画面上では行が揃っているように見えるのですが、プリントするとずれてしまいます。**

スペースを使ってテキストの位置を合せた可能性があります。プリンタと画面ではスペースの処理方法が異なるためです。タブを使ってテキストの位置を調節してから、プリントしなおしてみてください。

また、Courier や Monaco などのような等幅フォントのスペースを使用することもできます。等幅フォントでは、一定の文字幅が維持されます。

### 画質が悪い

画質に関する問題は、たいていプリントカートリッジか、または使用する用紙が原因です。以下の用紙は使用しないでください。

- 特殊なタイプ用紙
- 破けた用紙、しわがある用紙、ホチキスでとめた用紙
- 複写用紙

高画質のプリントには、HP DeskJet プリンタ専用に開発されているコート紙や光沢紙を使用してください。普通紙を使用する場合には、60 ~ 135g<sup>m2</sup> (16 ~ 36 lb) または 75g<sup>m2</sup> (20 lb) の用紙が最適です。さまざまな普通紙が市販されているので、いろいろ試してみてください。

**イメージが明るすぎます。または、暗すぎます。**

明るすぎるか、または暗すぎてイメージがぼやけて見える場合には、以下の操作を行ってください。

- カートリッジの清掃を行ってください (54 ページの「プリントカートリッジの清掃」を参照)。それでも改善されない場合には、プリントカートリッジを交換してください (51 ページの「プリントカートリッジの交換手順」を参照)。
- 「用紙設定」ダイアログボックスで、適切な用紙の種類が選択されていることを確認してください。
- 普通紙を使用している場合は、反対側の面にプリントしてみてください。また、それ以外の用紙を使用している場合には、正しい印刷面にプリントされるように給紙されていることを確認してください。詳しくは、8 ページの「用紙をセットする」を参照してください。
- 別の種類の用紙にプリントしてみてください。
- 「プリント」ダイアログボックスでベスト・モードが選択されていることを確認してください。

**線がかすれたり途切れたりします。**

濃い色を適用してください。

**さわったら、インクがこすれてしまいました。**

用紙が排紙トレイに入るまでは、絶対にさわらないでください。また、光沢紙や OHP フィルムの場合には、数分間待ってから取り出すようにしてください。

**一部分しかプリントされません。**

「用紙設定」ダイアログボックスの設定を調べてください。

プリントカートリッジを清掃してください(54 ページの「プリントカートリッジの清掃」を参照)。それでも改善されない場合には、プリントカートリッジを交換してください(51 ページの「プリントカートリッジの交換手順」)を参照)。

**カラーが正しくプリントされません。**

以下の操作を実行してください。

- 適当なドキュメントをプリントして、インクが切れているのかどうかを調べてください。
- プリントカートリッジを清掃してください(54 ページの「プリントカートリッジの清掃」を参照)。それでも改善されない場合には、プリントカートリッジを交換してください(51 ページの「プリントカートリッジの交換手順」を参照)。
- 別の種類の用紙を使用してください。
- 「用紙設定」ダイアログボックスの[用紙の種類]ポップアップメニューが正しく設定されていることを確認してください。

**横縞がプリントされます。**

横縞のような印刷品質の問題は、プリントヘッドの目詰まりが原因か、またはプリントカートリッジのインクが空になっていることが原因です。

プリントカートリッジを清掃してください(54 ページの「プリントカートリッジの清掃」を参照)。それでも改善されない場合には、プリントカートリッジを交換してください(51 ページの「プリントカートリッジの交換手順」を参照)。

**イメージがゆがみます。**

適切な用紙をご使用になっていることを確認してください。適切な用紙を使用しても改善されない場合には、サービスやサポートに関する情報をご覧ください。

**インクのしみが付着しています。**



プリントしたページの裏面または上端にインクのしみがつく場合には、プリンタ内でインクがこぼれています。こぼれたインクがローラーを伝わって用紙に付着します。

プリンタの電源をオフにして、プラグを抜きます。プリンタの上部カバーを開けて、ローラーの部分を湿った布で拭いてください。




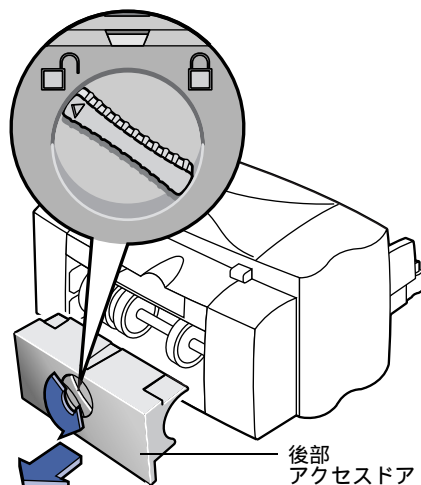
## つまった用紙を取り除く

用紙がつまった場合：

- 1 給紙トレイまたは排紙トレイから用紙を引き出します。
- 2 プリンタの前面にあるリジューム・ボタン  を押します。
- 3 電源ボタン  を押します。
- 4 もう一度プリントしてください。

プリンタの後方で用紙がつまった場合：

- 1 つまった用紙がプリンタの前面から引き出せない場合、プリンタの背面についたハンドルを反時計方向に1/4回転して後部アクセスドアを外します。
- 2 つまった用紙を引き出して、後部アクセスドアを元へ戻します。この時、ハンドルを時計方向にしっかりと回して締めてください。
- 3 プリンタの前面にあるリジューム・ボタン  を押します。
- 4 もう一度プリントしてください。



紙づまりは、ラベルの印刷中に、ラベルがシートからはがれることによって起こります。

## カスタマ・サポート

プリンタに問題が起こったときは、まず、「お読みください」を読んで解決してみてください。

HP FAX インフォメーション ..... 03(3335)8622

FAX による製品情報は、24 時間入手できます。お近くの FAX から電話をかけて、音声にしたがって資料番号を入手後、スタートボタンまたは受信ボタンを押してください。（プッシュフォン回線です。）

HP カスタマケアセンタ ..... 03(3335)8333（東京）

..... 06(6838)1155（大阪）

..... 03(3335)8338（FAX）

問題が解決しない場合は、カスタマケアセンタへ連絡して、テクニカル・サポートの担当者にご相談ください。FAX によるお問い合わせは、ご質問内容とともにご連絡先、弊社製品名、接続コンピュータ名もご記入ください。

HP カスタマケアセンタへお電話をおかけになるときは、プリンタとコンピュータに近い電話機をご利用いただきますと、担当者がプリンタの問題にいち早く対処することができます。

**次の情報を前もって用意されてから担当者にお電話ください。**

- プリンタのシリアル番号
- プリンタのモデル名
- PC のモデル名、CPU、RAM 容量等
- お使いのソフトウェアと、そのバージョン（プリンタドライバとも呼ばれます）

## 90 日間無償サポート

弊社プリンタのご購入日より 90 日間、電話によるサポート・サービスを無償でご提供しております。(1998 年 8 月現在、日本では 90 日間を過ぎても無償です。)しかし、通話料金はおお客様のご負担となりますので予めご了承ください。電話をおかけになる前に、次の事項をご確認ください。

- ユーザーズ・ガイド およびオンラインのトラブルシューティングでインストールに関する情報をすでに調べたこと。
- パソコンおよびプリンタに近いお電話からおかけください。
- 次の情報を準備しておいてください。
  - プリンタのシリアル番号 (プリンタの底ラベルに記載されています。)
  - プリンタのモデル番号 (プリンタの正面のラベルに記載されています。)
  - パソコンの機種名
  - プリンタドライバのバージョン番号、および使用したアプリケーションのバージョン番号

## お問い合わせの方法

担当者が迅速にお客様のご質問にお答えできるよう、お問い合わせの際は、パソコンに近いお電話をご利用ください。手紙によるお問い合わせはお勧めできません。

HP カストマ・サポート・センタ  
テクニカル担当者へのお問い合わせ番号は下記の通りです。テクニカル・サポートは、保証期間内であれば、無償でお受けになれますが、通話料金は、お客様のご負担になりますので予めご了承ください。

アイルランド	353 (0) 1662 5525
アフリカ / 中東	41 22/780 41 11
イギリス	44 (0) 171 512 5202
イスラエル	972-9-9524848
イタリア	39 (0)2 264 10350
インド	91 11 682 60 35
インドネシア	6221 350 3408
アルゼンチン	541781-4061/69
オーストラリア	61 3 92728000
オーストリア	43 (0)660 6386
オランダ	31 (0)20 606 8751
カナダ	(905) 206-4663
韓国	82 2 3270 0700
ギリシャ	30 1 689 64 11
シンガポール	65 272 5300
スイス	41 (0)84 8801111
スウェーデン	46 (0)8 6192170
スペイン	34 (9) 02321 123
タイ	(66-2) 661 4011
台湾	886 2-2717-0055
チェコ共和国	42 (2) 471 7321
中国	86 10 6505 3888-5959
中東 / アフリカ	41 22/780 41 11
デンマーク	45 (0)39 294099
ドイツ	49 (0) 180 5258 143
トルコ	90 1 224 59 25
日本、東京	81 3 3335-8333
日本、大阪	81 6 6838 1155
ニュージーランド	(09) 356-6640
ノルウェー	47 (0)22 116299
ハンガリー	36 (1) 252 4505
フィリピン	65 272 5300
フィンランド	385 (0)203 47288
ブラジル	55 11 709-1444
フランス	33 (0) 143623434
米国	(208) 344-4131
ベネズエラ	58 2 239 5664
ベルギー (オランダ語)	32 (0)2 62688 06
ベルギー (フランス語)	32 (0)2 6268807
ポーランド	48 22 37 50 65
ポルトガル	351 (0) 144 17 199
香港	(800) 96 7729
マレーシア	03 2952566
メキシコ (D.F.)	326 46 00
メキシコ、グアダハラ	669 95 00
メキシコ、モンテレイ	378 42 40
ロシア	7095 923 50 01

### 無償期間後のサポートについて

日本では電話によるサポートは90日間の無償期間を過ぎても無償ですが、日本以外の国では、90日間の無償期間後のサポートが有償になる国もあります。(1998年7月現在)

無償期間後もHPサポートを有償にてお受けになれます。料金は、予告無しに変更されることがあります。(オンラインヘルプを無料で入手することができます。)

- 短い質問であれば、(900)555-1500へお電話ください。ただし、アメリカ合衆国からのお問い合わせに限らせていただきます。料金は、担当者が電話に応答した時点から1分間につき\$2.50となります。

- カナダおよびアメリカ国内からのお問い合わせで、サポートに10分以上かかると推定される場合は、(800)999-1148までお電話ください。料金は、1回の通話につきUS\$25となり、VisaまたはMasterCardでお支払いいただけます。
- 電話サポート中、プリンタに修理が必要と判断され、それがハードウェアの保証期間内である場合、電話サポート料金を払い戻しいたします。

# 6 プリンタとサプライ品について

## プリンタのメンテナンスについて

- プリンタのほこりや汚れを落とす際は、湿らせたやわらかい布地を使ってください。
- プリンタ内部は、掃除する必要はありません。プリンタ内部は、湿らさないでください。
- プリントカートリッジホルダが移動するレールには注油しないでください。新品のプリンタでは、プリントカートリッジホルダが移動する際に音がしますが、これは正常な動作です。使用していくうちに少しずつ音が小さくなっていきます。

## プリンタの効率を高める

以下の点に注意してプリントを行うと、印刷速度やその他の印刷効率を高めることができます。

- パソコンに搭載されているメモリの容量によって、プリンタへの送信速度が異なります。パソコンのメモリを増設すると、より高速に送信できるようになるだけでなく、印刷以外の操作における効率も向上します。
- 使用するプリンタドライバによって、印刷結果が大きく異なります。ご使用のプリンタに合った最新のプリンタドライバをお使いください。
- ドキュメントの大きさや複雑度が印刷速度に影響します。グラフィックスや写真などのように複雑なデータを含むドキュメントをプリントする場合には、文字だけのときよりも時間がかかります。
- パソコンの CPU の処理速度によって、プリンタへの送信速度が異なります。
- パソコンのハードディスクの空き容量によって、印刷速度が異なります。空き容量が 100MB に満たない場合は、プリントの処理にしばらく時間がかかることがあります。
- 開いているアプリケーションの数が多いほど使用可能なメモリ量が減るため、プリントに時間がかかります。一度に開くアプリケーションやドキュメントの数をなるべく少なくしてください。

## 余白の最小値

プリンタでは用紙の端までプリントすることはできませんので、プリント領域内にドキュメントが収まることを確認してください。プリント領域とは、各用紙サイズの上下左右の余白部分よりも内側の領域です。

使用できるカスタムサイズ of 用紙の大きさは、幅が 77 ~ 215 mm (3 ~ 8.5 インチ) で、長さが 77 ~ 356 mm (3 ~ 14 インチ) です。

### A4 サイズの用紙

左:	3.2 mm (0.125 in.)
右:	3.2 mm (0.125 in.)
上:	1.0 mm (0.04 in.)
下:	11.7 mm (0.46 in.)

### レター、リーガル

#### エグゼクティブ・サイズ of 用紙

左:	6.4 mm (0.25 in.)
右:	6.4 mm (0.25 in.)
上:	1.0 mm (0.04 in.)
下:	11.7 mm (0.46 in.)

### A5 サイズの用紙

左:	3.2 mm (0.125 in.)
右:	3.2 mm (0.125 in.)
上:	1.0 mm (0.04 in.)
下:	11.7 mm (0.46 in.)

### B5 サイズの用紙

左:	3.2 mm (0.125 in.)
右:	3.2 mm (0.125 in.)
上:	1.0 mm (0.04 in.)
下:	11.7 mm (0.46 in.)

### カード (3x5、4x6、5x8、A6)

左:	3.2 mm (0.125 in.)
右:	3.2 mm (0.125 in.)
上:	1.0 mm (0.04 in.)
下:	11.7 mm (0.46 in.)

### はがき

左:	3.2 mm (0.125 in.)
右:	3.2 mm (0.125 in.)
上:	1.0 mm (0.04 in.)
下:	11.7 mm (0.46 in.)

### 封筒

左:	1.0 mm (0.04 in.)
右:	11.7 mm (0.46 in.)
上:	3.2 mm (0.125 in.)
下:	3.2 mm (0.125 in.)

### バナー (連続用紙) - A4 サイズ

左:	3.2 mm (0.125 in.)
右:	3.2 mm (0.125 in.)
上:	0.0 mm (0.00 in.)
下:	0.0 mm (0.00 in.)

### バナー (連続用紙) - レターサイズ

左:	6.4 mm (0.25 in.)
右:	6.4 mm (0.25 in.)
上:	0.0 mm (0.00 in.)
下:	0.0 mm (0.00 in.)

## サプライ品とアクセサリのご注文について

### HP JetDirect プリント・サーバ

HP JetDirect 300X Ethernet/802.3 J3263  
RJ-45 (10 Base-T/  
100 Base-Tx)  
シングルポート

### AC アダプタ (各国共通)

C6409-60014

### 電源コード

日本国内用

8120-8336

### プリントカートリッジ

- |       |               |
|-------|---------------|
| ● 黒   | HP 51645 シリーズ |
| ● カラー | HP C1823 シリーズ |

## ユーザーズガイド (Macintosh 版)

HP プリンタのマニュアルをお探しの場合には、まず、HP ホームページをご覧ください。PDF 形式で保存された HP プリンタのマニュアルが掲載されています。これらのマニュアルを表示したり印刷するには、Adobe Acrobat が必要です。

( <http://www.hp.com/> 英語版のみです。 )

日本語	C6410-90211
英語 (アメリカ向)	C6410-90205
英語 (ヨーロッパ向)	C6410-90206
英語 (アジア向)	C6410-90207
フランス語	C6410-90208
ドイツ語	C6410-90209
イタリア語	C6410-90210
スペイン語	C6410-90212
スウェーデン語	C6410-90213

## 用紙

### HP プレミアム・インクジェット専用紙

210 x 297 mm、A4、200 枚 51634Z

### HP プレミアム・フォト用紙

A4、15 枚 C6043A

### HP プレミアム OHP フィルム

210 x 297 mm、A4、50 枚 C3835A

### HP パナー用紙

210 x 297 mm、A4、100 枚 C1821A

国によっては入手できない用紙もあります。



# A仕様

## DeskJet 895Cxi モデル番号 C6410A

### モノクロのテキスト印刷速度 \*

エコノ :	11 ppm
ノーマル :	5.1 ppm
ベスト :	4.4 ppm

### モノクロのテキスト (カラー混在) 印刷速度 \*

エコノ :	9 ppm
ノーマル :	4.3 ppm
ベスト :	3 ppm

### カラーグラフィック入りのテキスト印刷速度 \*

エコノ :	8.5 ppm
ノーマル :	3.6 ppm
ベスト :	1 ppm

### フルカラー印刷速度 \*

エコノ :	2.8 ppm
ノーマル :	1 ppm
ベスト :	0.3 ppm

### 4 x 6 のカラーフォト印刷速度 \*

エコノ :	該当せず
ノーマル :	1 ppm
ベスト :	0.4 ppm

### モノクロ True Type の解像度 (用紙の種類によって異なります。)

エコノ :	300 x 300 dpi
ノーマル :	600 x 600 dpi
ベスト :	600 x 600 dpi

### カラー解像度 (用紙の種類によって異なります。)

エコノ :	300 x 300 dpi
ノーマル :	PhotoRet II
ベスト :	PhotoRet II

### デューティサイクル

1ヶ月当たり 3,000 ページ

\* 目安の数字です。実際の印刷速度はシステム構成やアプリケーション、ドキュメントの内容などによって異なります。

## DeskJet 880C モデル番号 C6409A

### モノクロのテキスト印刷速度 \*

エコノ :	8 ppm
ノーマル :	5 ppm
ベスト :	4.3 ppm

### モノクロのテキスト (カラー混在) 印刷速度 \*

エコノ :	7.5 ppm
ノーマル :	4.3 ppm
ベスト :	3 ppm

### カラーグラフィック入りのテキスト印刷速度 \*

エコノ :	6 ppm
ノーマル :	3.6 ppm
ベスト :	1 ppm

### フルカラー印刷速度 \*

エコノ :	2 ppm
ノーマル :	0.75 ppm
ベスト :	0.3 ppm

### 4 x 6 のカラーフォト印刷速度 \*

エコノ :	該当せず
ノーマル :	0.7 ppm
ベスト :	0.3 ppm

### モノクロ True Type の解像度 (用紙の種類によって異なります。)

エコノ :	300 x 300 dpi
ノーマル :	600 x 600 dpi
ベスト :	600 x 600 dpi

### カラー解像度 (用紙の種類によって異なります。)

エコノ :	300 x 300 dpi
ノーマル :	PhotoRet II
ベスト :	PhotoRet II

### デューティサイクル

1ヶ月当たり 2,000 ページ

ここに記載されている仕様は、以下の2つの機種に該当するものです。

HP DeskJet 895C シリーズ (Macintosh 対応)

HP DeskJet 880 シリーズ (Macintosh 対応)

印刷方式

ドロップ・オン・デマンド型サーマル・インクジェット

ソフトウェアの互換

MacOS 対応アプリケーション

ボタン / ランプ

レジューム・ボタンとランプ

電源ボタンとランプ

パナー・スイッチ

プリントカートリッジ・ランプ

I/O インタフェース

USB (Universal Serial Bus)

外形寸法

幅 446 mm x 高さ 185 mm x 奥行き 355 mm

幅 17.56 in x 高さ 7.2 in x 奥行き 13.8 in

重量

5.5 kg (電源付属品およびプリントカートリッジを除いた状態)

動作環境

最高動作温度:

5 ~ 40 (41 ~ 104 F)

湿度: 15 ~ 80% RH (結露なし)

高画質の印刷結果を得るために推奨する

動作環境:

15 ~ 35 (59 ~ 95 F)

20 ~ 80% RH (結露なし)

保管温度: -40 ~ 60 (-40 ~ 140 F)

消費電力

最高 5 W (電源がオフの状態)

最高 5 W (待機時)

最高電力消費の平均: 20 ~ 30 W (印刷時)

電源仕様

AC アダプタ (ユニバーサル入力)

入力電圧: 100 ~ 240 VAC (± 10%)

入力周波数: 50 ~ 60 Hz (± 3 Hz)

自動的に地域の AC 電圧および周波数に適應します。AC アダプタに電源スイッチは付いていません。

ISO 9296 に準拠する動作音:

サウンドパワーレベル、LWAd (1B=10dB): 5.5 B (ノーマル・モード)

サウンドパワーレベル、LpAm (待機ポジション): 42 dB (ノーマル・モード)

用紙の重さ

用紙: 60 ~ 200 gm<sup>2</sup> (16 to 110 lb)

封筒: 75 ~ 90 gm<sup>2</sup> (20 to 24 lb)

カード: 110 ~ 200 gm<sup>2</sup>, 0.3 mm 以内 (110 lb, 0.012 in 以内)

パナー用紙: 75 gm<sup>2</sup> (20 lb)

給紙枚数

シート: 最高 100 枚

パナー: 最高 20 枚

封筒: 最高 15 枚

カード: 最高 30 枚

OHP フィルム: 最高 25 枚

ラベル: 最高 20 枚 (Avery 製品の場合)  
US レターサイズまたは A4 サイズのラベルシートをご使用ください。また、HP インクジェット・プリンタ専用のラベル以外は使用しないでください。

排紙トレイ

容量: 最高 50 枚

## 用紙サイズ

## カスタム

## サイズ：

幅： 77 ~ 216 mm ( 3.0 ~ 8.5 in )

長さ： 77 ~ 356 mm ( 3 ~ 14 in )

US レター： 216 x 279 mm ( 8.5 x 11 in )

## バナー

US レター： 216 x 279 mm ( 8.5 x 11 in )

US リーガル： 216 x 356 mm ( 8.5 x 14 in )

エグゼクティブ： 184 x 267 mm ( 7.25 x 10.5 in )

## U.S. No. 10

封筒： 105 x 241 mm ( 4.13 x 9.5 in )

## 招待状 A2

封筒： 4.37 x 5.75 in

索引カード： 76 x 127 mm ( 3 x 5 in )

索引カード： 102 x 152 mm ( 4 x 6 in )

索引カード： 127 x 203 mm ( 5 x 8 in )

A4： 210 x 297 mm

A5： 148 x 210 mm

## バナー

A4： 210 x 297 mm

B5-JIS： 182 x 257 mm

## DL

封筒： 220 x 110 mm

## C6

封筒： 114 x 162 mm

A6 カード： 105 x 148 mm

はがき： 100 x 148 mm



# B 規制に関する 通知

## FCC 規定 (米国)

以下の通知を本製品のユーザーに伝えることが米国連邦通信委員会 (47CFR15.105) によって規定されています。

この装置を試験した結果、FCC 規定 15 項の Class B デジタル機器の制限に準拠することが確認されています。これらの制限は、住宅地域での使用において有害な電波干渉からの適度な保護を保障するために考察されたものです。この装置は、高周波を生じ、また使用し、放射する可能性があります。説明書のとおりに設置し、使用しないと、無線通信に有害な干渉を生じる可能性があります。ただし、特定の設置環境において干渉が生じないことを保障することはできません。この装置によってラジオやテレビの干渉が生じた場合、(設置の電波を投入したり切ることによって確認可) 以下の挙げた 1 つまたは複数の手段を使って干渉の解除を試みることをお勧めします：

- 受信アンテナの向きや位置を変える。
- 本装置と受信装置の間隔を広げる。
- 受信装置が接続されているコンセントの回路とは別の回路のコンセントに装置を接続する。
- 取扱店またはラジオ、テレビの専門家に相談する。

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (VCCI) の基準に基づく第二種情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると受信障害を引き起こすことがあります。

取り扱い説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

### 사용자 안내문 (A급 기기)

이 기기는 업무용으로 전자파장애검정을 받은  
가정용입니다. 만약 잘못 구획설정된 장소나 구획  
된 곳에서 비업무용으로 사용하면 문제가 발생할 수 있습니다.

FCC 規定 15 項の Class B 制限に準拠するには、シールドケーブルを使う必要があります。

FCC 規定 15.21 項に従い、Hewlett Packard 社による明示的な許可なしに機器に変更を加えたり改造すると、有害な干渉が生じる可能性があり、FCC による本装置の使用許可を無効にする場合があります。

## LED インジケータ

表示用 LED は、EN 60825 1 の規定に準拠します。

## パワー・アダプタ

パワー 修理することはできません。故障している場合は処分するか販売店へ返品する必要があります。

## Hewlett-Packard 西暦 2000 年に関する保証

本保証は、本製品に適用される Hewlett-Packard (以下「当社」という) の保証書又は保証条件を補充するものです。当社は、本製品が、西暦 1900 年代から 2000 年代にかける日付情報を閏年の計算を含めて正確に処理 (計算、比較、配列等の処理を含む) することを保証します。但し、本製品を当社所定の文書類 (パッチ又はアップグレード等の説明書を含む) に従って使用し、かつ本製品と組み合わせて使用する製品 (ハードウェア、ソフトウェア、ファームウェア等) が本製品と適切に日付情報を交換できることを条件とします。本保証の有効期間は 2001 年 1 月 31 日までです。

### 사용자 안내문 (B급 기기)

이 기기는 업무용으로 전자파장애검정을 받은  
가정용이며, 주거지역에서는 물론 모든 지역에서  
사용할 수 없습니다.

## 本製品の保証について

HP 製品	保証期間
ソフトウェア	90 日間
プリントカートリッジ	90 日間
プリンタ	1 年間

### A. 保証の適用範囲

1. ヒューレット・パッカード社は、ご購入日から限定期間中、材質上および製造上の不具合の無いことを保証いたします。保証期間は、上記のとおりです。また、保証の追加諸条件と限定は、ユーザーズ・ガイドに記載されていますが、これらの諸条件と限定約款の内容を含みます：
  - a. ソフトウェア製品に関する保証は、製品が記録されているメディアのみに限定しています。
  - b. 当社は、本製品の動作中断およびエラーが無いことを保証することはありません。
2. 本保証は、当製品を正常に使用した際に生じた不具合のみに適用できます。下記の原因による不具合には適用しません：
  - a. 不適切なメンテナンス
  - b. 当社製でないソフトウェア、またはインタフェース
  - c. 不許可の改造、修正または誤った使用
  - d. デューティ・サイクル（設計仕様）を超えた使用、または指定のサージ防止装置のついていないスイッチボックスの仕様を含んだ、製品仕様を超えた環境における動作
  - e. サポートされていない印刷メディアまたはメモリー・ボードの仕様
  - f. 設置場所の不適切な準備またはメンテナンス
3. 当社のプリンタ製品に対して当社製でないプリント・カートリッジ、およびインクを再充填したプリント・カートリッジを使用された場合でも、お客様に対する当社の保証ならびに HP サポート契約は有効です。ただし、当社製品でないプリント・カートリッジ（プリント・カートリッジには、トナーカートリッジとインクカートリッジの両方があります）またはインク再充填のプリント・カートリッジをお客様が使用されたために、プリンタが不良となったか、故障した場合には、標準修理サービスの時間制料金および交換部品等の費用をお客様の方で負担していただきます。
4. 保証期間中、ソフトウェア/メディア製品またはプリント・カートリッジ製品に不具合があることが認められ、当社の保証の適用対象となる場合には、製品を交換いたしますのでご返却ください。
5. 保証期間中、当社保証の適用対象となるハードウェア製品の不良通知を当社が受け取った場合は、当社の選択により製品を修理または交換いたします。その際の交換製品は、最低でも同等の機能性を持つことを前提に、新品または新品同等の製品を提供いたします。

6. 当社は、当社保証の適用対象となる欠陥品に、対して修理または交換できない場合には、欠陥品の通知を受理した後の相当期間内に、お客様に製品を返却していただいた場合にかぎり製品の購入代金を払い戻しいたします。
7. 保証は、本製品がヒューレット・パッカード社により販売される諸国において有効です。ただし、中東、アフリカ、アルゼンチン、ブラジル、メキシコ、ベネズエラ、およびフランスの本土以外の地域は例外とします。すなわち、これら例外地域での保証は購入した国内でのみ有効です。現場サービスのような追加保証サービスの契約については、当該 HP 製品の販売されている国の最寄りの正規 HP サービス・センター、または正規 HP 輸入代理店までご相談ください。
8. 本保証書は、特定の法的な権利をお客様に与えています。また、お客様は、米国各地の州法、カナダ各地の州法、世界各国の異なった法律上、その他の権利も保有することがあります。

### B. 保証

1. 当社および第三者の納入業者のいずれも、HP 製品に関して本保証以外の明示保証または黙示保証をすることはありません。当社および第三者の納入業者は、特殊目的に対する適合性、商品性の黙示保証を一切認めません。
2. 本保証の範囲が当社製品を使用されるお客様の使用場所での適用法、（以下「適用法」）と矛盾する場合には、本保証は、当該適用法に一致するように修正されます。また、当該適用法に基づいて、本保証の限定が、お客様に適用対象とならない場合があります。例えば、米国内のいくつかの州を初め米国以外の国（カナダの州を含む）の行政当局では：
  - a. 消費者の制定法上の権利を本保証書が限定することを許可しないこと。（例：オーストラリア、英国）
  - b. その他に製造業者が保証を認めないことや限定を設けることについて規制すること。
  - c. お客様の追加の保証権利を提供すること、製造業者が責任の排除できない黙示保証の期間を規定すること、および、黙示保証の限定期間を拒否しないこと、等があります。
3. 適用法によって許可される範囲では、本保証書にて提供される救済はお客様の唯一/排他的の救済とします。

### C. 責任限定

1. 本保証書に特に記載されている責務を除き、当社は、契約、不法行為、その他の法律の根拠の如何を問わず、損害発生の可能性について告知された場合であっても、直接的、間接的、特殊的、偶発的、あるいは結果的な損害、（損失利益も含む）に対して責任を負いかねます。



# 索引

## 英数字

1 枚の封筒 **39**  
1 枚の封筒を  
挿入する **39, 40, 43**  
AC アダプタ **4, 73**  
注文 **73**  
EtherTalk ネットワーク  
接続  
必要なシステム **vi**  
プリンタの選択 **11**  
FCC 規定 **79**  
HP FIRST **68, 68**  
HP インクジェット  
普通紙 **74**  
HP カストマ・  
サービス **68, 68**  
HP 専用紙 **29**  
注文 **74**  
HP ツールボックス **54**  
HP デラックス・フォト  
用紙 **37**  
HP バナー用紙 **30, 48, 74**  
HP フォト用紙 **37, 74**  
HP プリント設定ボックス  
タブレット・  
オプション **35**  
ブック・オプション **34**  
HP プレミアム OHP  
フィルム **30, 74**  
HP プレミアム・インク  
ジェット専用紙 **30**  
HP プレミアム光沢  
はがき **74**  
HP プレミアム速乾性 OHP  
フィルム **45**  
HP プレミアム・フォト  
用紙 **30, 37, 74**  
I/O インタフェース **76**  
OHP フィルム  
印刷品質 **45**  
書き込み **45**  
使用する種類の選択 **45**  
粘着テープ **45**  
プリント **45-46**  
問題 **46**  
USB 接続  
必要なシステム **vi**

## プリンタの選択 **11**

**あ**  
アイロンプリント用紙  
用紙の選択 **29**  
開ける, 上部カバー **5**  
イメージ用の用紙 **29**  
インク  
こすれる **35**  
詰め替え **59**  
にじみ **31**  
はじく **31**  
プリントカートリッジ  
の位置調整 **54**  
プリントカートリッジ  
の交換 **51**  
インクジェット専用  
ラベル **42**  
インクジェット・プリント  
カートリッジ  
プリントカートリッジ  
を参照  
製品番号 **73**  
インクノズル **5**  
インクの詰め替え **59**  
インクの詰め替えによる  
電気的な問題 **59**  
インクのにじみ **31**  
インク漏れ **59**  
印刷  
裏面 **33**  
印刷速度 **45**  
OHP フィルム **45**  
カラー **75, 75**  
仕様 **75, 75**  
モノクロ **75, 75**  
印刷品質  
OHP フィルム **45**  
インクを詰め替えた  
カートリッジの  
使用 **59**  
エコノ・モード **35, 45**  
こすれたインク **35**  
写真のプリント **37**  
ノーマル・モード **45**  
プリントカートリッジ  
の清掃 **54**  
ベスト・モード **35**

印刷品質の問題 **54**  
印刷方式 **76**  
インストール  
プリンタ  
ソフトウェア **2-3**  
エコノ・モード **35, 45**  
印刷速度 **75, 75**  
重さ  
推奨メディア **76**  
用紙 **76**  
オンラインサポート  
ホームページ **58**  
オンライン・  
フォーラム **68**  
**か**  
カード  
サイズ  
(メートル法) **77**  
セット **43**  
定型外のカード **44**  
プリント **43**  
プリント方向 **44**  
用紙の選択 **43, 77**  
余白の最小値 **72**  
カートリッジ  
プリントカートリッジ  
を参照  
カートリッジの電極部分 **5**  
外国語のユーザーズ  
ガイド **74**  
解像度 **75, 75**  
カスタム・サポート **68**  
カバー  
ケーブルアクセス **10**  
紙づまり  
バナー **50, 67, 67**  
修復 **67**  
粗悪な用紙 **31**  
ラベル **67**  
カラー  
解像度 **75, 75**  
プリント **29**  
用紙の選択 **29**  
カラー解像度 **75, 75**  
環境, 動作 **76**  
乾燥時間  
OHP フィルム **45, 46**



## 索引

- プリントした写真 **38**
- 乾燥したカートリッジ **51**
- 技術仕様 **75**
- 規制に関する通知 **79**
- きめの粗い用紙 **29, 31**
- 給紙トレイ **8**
  - 使用 **8**
  - 容量 **76**
- 国別
  - ユーザーズガイド **74**
- グラフ **29**
- クリアシート
  - OHP フィルムを参照
- グリーティングカード **43**
- ケーブル
  - HP JetDirect 300X 外付  
プリント・サーバの  
接続 **10**
  - USB 接続 **10**
  - 接続 **4, 10**
- 交換用プリント  
カートリッジ **7**
- 光沢紙 **29, 29**
- 後部アクセスドア **67**
- コーティング用紙 **29**
- こすれたインク **35**
- コネクタカバー **10**
- コンピュータ
  - CPU の処理速度と  
印刷速度 **71**
  - 電源コードの  
差し込み **4**
  - プリンタソフトウェア  
のインストール **3**
  - プリンタソフトウェア  
をインストールする **2**
  - メモリと印刷速度 **71**
- 梱包材を取り出す **1**
- さ
- サイズ
  - 仕様 **76**
  - 用紙 **29, 77**
- 最大給紙枚数 **8**
- 最適温度
  - プリントカートリッジ  
**53**
- 索引カード **43**
- サポート、メンテナンス **58**
- サポート情報 **68**
- 左右反転印刷
  - OHP フィルム **45**
- 質問
  - プリンタ **68**
- 写真
  - 乾燥 **38**
  - 湿度の影響 **38**
  - スキャニング **37**
  - 適した用紙 **29, 37**
  - プリント **37-38**
  - 用紙 **29**
- 写真のスキャニング **37**
- 仕様 **75, 76**
- 招待状 **29**
- 使用電力 **76**
- 消費電力 **76**
- 上部カバー **5**
- 上部カバーを開ける **5**
- 上部カバーを閉じる **6**
- 推奨
  - 製品番号 **74**
- 図解
  - 1 枚の封筒用  
スロット **39, 40, 43**
  - 1 枚の封筒を  
挿入する **39, 40, 43**
  - AC アダプタの接続 **4**
  - OHP フィルムの  
セット **45**
  - インクノズル **5**
  - カードのセット **43**
  - カートリッジの清掃 **57**
  - 給紙トレイ **8**
  - 上部カバー **5**
  - 上部カバーを開ける **5**
  - 上部カバーを閉じる **6**
  - タブレット・  
オプション **35**
  - 電源コードの接続 **4**
  - 電源コードをつなぐ **4**
  - 排紙トレイ **8**
  - 箱から取り出す **1**
  - バナー・スイッチ **48**
  - バナーの  
プリント **48-49**
  - バナー用紙の準備 **49**
  - 封筒のプリント **39-41**
- 封筒を
  - セットする **39, 40, 43**
- ブック・オプション **33**
- プリンタの接続 **10**
- プリント
  - カートリッジ **5**
- プリントカートリッジ  
ホルダ **5**
- プリントカートリッジ  
ホルダの清掃 **57**
- カートリッジの電極  
部分 **5**
- プリントカートリッジ  
の取り外し **56**
- プリントカートリッジ  
のラッチ **6**
- プリントカートリッジ  
を差し込む **6**
- プリントカートリッジ  
を取り付ける **5**
- ポスターのプリント **47**
- 用紙調節レバーの  
移動 **43**
- 用紙調節レバーの  
調節 **9**
- 用紙調節レバーを外側  
にずらす **8**
- 用紙のセット **8**
- 用紙の補給 **8**
- ラベルのセット **42**
- 製品番号 **7**
- サプライ品と  
アクセサリ **73**
- プリント  
カートリッジ **51, 59**
- 接続
  - AC アダプタ **4**
  - HP JetDirect 300X 外付  
プリント・サーバ **10**
  - USB ケーブル **10**
  - 電源コード **4**
- セレクト
  - プリンタの選択 **11, 11**
- 専用紙 **74**
- 速度、プリント **75, 75**
- ソフトウェア  
インストール **3**
- ソフトウェアの互換性 **76**





## 索引

### た

ダイアログボックス  
HP プリント設定ボックスおよびHP ツールボックスを参照  
タブレット・オプション **35**

#### 注文

マニュアル **74**  
調節, 用紙 **8**  
調節レバー, 用紙 **9**  
ディスク, ソフトウェアの注文 **68**

#### 適した用紙

OHP フィルム用 **45**  
カード **43**  
写真 **29**  
バナー **48**  
不適切な用紙 **31**  
用途 **29**  
リスト **30**

テクニカル・サポート **68**

#### デューティ

サイクル **75, 75**  
デュプレックス **33**  
こすれたインク **35**

#### デラックス

用紙の選択 **29**

#### 電源コード

差し込み **4**  
製品番号 **73, 73**  
注文 **73**  
抜く **56**

電源コードの接続 **4**

電源仕様 **75**

電源ソケット **4**

電源ボタン **4, 5, 76**

電源ランプ **76**

#### ドア

後部アクセス **67**  
上部カバー **1**  
ドア, 後部アクセス **67**

動作音 **76**

動作環境 **75**

#### ドライバ

インストール **2**

#### トレイ

給紙 **76**

排紙 **76**

用紙調節レバー **8, 9**

用紙幅および用紙長  
調節レバー **41, 43**

### な

ノーマル・モード **45**

印刷速度 **75, 75**

### は

排紙トレイ **8, 76**

はがき **43**

パソコン用タップの使用 **4**

#### バナー

紙づまり **50**  
サイズ  
(メートル法) **77**  
プリント **48-50**  
用紙の準備 **49**  
用紙の選択 **48, 77**  
余白の最小値 **72**  
バナー・スイッチ **48, 48, 76**

バナー用紙の準備 **49**

バナー・ランプ **48**

ビジネス用紙 **31**

#### 必要なシステム

EtherTalk ネットワーク  
接続 **vi**  
USB 接続 **vi**

ヒューレット・パッカー  
ドの連絡先 **68**

#### 封筒

光沢 **31**  
サイズ  
(メートル法) **77**  
最大給紙枚数 **40**  
スタンプ **31**  
選択 **39, 77**  
小さいサイズ **41**  
留め金の付いている **31**  
不適切な種類 **31, 39**  
プリント **39-41**  
窓付き封筒 **31**  
問題 **41**  
破れている **31**  
余白の最小値 **72**  
1 枚の封筒用  
スロット **39**  
封筒の最大給紙枚数 **40**  
複写式の用紙 **31, 31**

ブック・オプション **34**  
プリンタ

EtherTalk 接続の  
選択 **11**  
HP JetDirect 300X 外付  
プリント・サーバに  
つなぐ **10**  
USB ケーブルで  
つなぐ **10**  
USB 接続の選択 **11**  
印刷速度 **75**  
カートリッジの  
位置調整 **12**  
外形寸法 **76**  
給紙トレイ **8**  
給紙枚数 **8**  
ケーブルの種類 **10**  
効率を高める **71**  
重量 **76**  
仕様 **75**  
接続 **10**  
その他の情報 **68**  
電源コード **4**  
電源スイッチ **4**  
電源のつながり方 **4**  
電源を入れる **4**  
ドライバと印刷品質 **71**  
排紙トレイ **8**  
箱から取り出す **1**  
ホームページ **74**  
ユーザズガイド **74**  
用紙調節レバー **8**  
用紙トレイ **8, 76**  
用紙のセット **8**  
プリンタソフトウェア **15**  
HP プリント設定  
ボックス **15**  
インストール **2, 3**  
プリンタドライバ  
印刷品質 **71**  
プリンタに電源をつなぐ **4**  
プリンタの効率を  
高める **71**  
プリンタの電源スイッチ **4**  
プリンタのメンテナンス  
プリントカートリッジ  
の位置調整 **54, 54**  
プリンタをつなぐ **10**



## 索引

- プリンタを箱から取り出す **1**
- プリント
  - OHP フィルム **45-46**
  - カード **43**
  - 写真 **37-38**
  - バナー **48-50**
  - 品質 **54**
  - 封筒 **39-41**
  - ポスター **47**
  - 横置き 横向きを参照
  - ラベル **42**
- プリントオプション
  - バナー **48**
- プリントカートリッジ **59**
  - 2 個 **6**
  - 位置調整 **12, 54**
  - インクノズル **5**
  - 印刷品質の向上 **54**
  - 空 **51**
  - 空のカートリッジ **6**
  - 乾燥 **51**
  - 交換 **51**
  - 使用 **53**
  - 製品番号 **7, 51, 59**
  - 注文 **59, 73**
  - 詰め替え **59**
  - 詰め替えによる損傷 **59**
  - 電極部分 **5**
  - 取り出し **51**
  - 取り付け **5, 6**
  - プリントカートリッジホルダ **6**
  - プリントカートリッジホルダ, 図解 **5**
  - 保管 **53**
  - 保護テープをはがす **5**
  - 問題 **52**
  - ランプ **52**
- プリントカートリッジの位置調整 **54**
- プリントカートリッジのインク漏れ **59**
- プリントカートリッジのクリーニング **55**
- プリントカートリッジの交換 **51, 51**
- プリントカートリッジの清掃 **54**
- プリントカートリッジの保管 **53**
- プリントカートリッジの保管温度 **53**
- プリントカートリッジのラッチ **6**
- プリントカートリッジ・ランプ **76**
- プリントカートリッジを安全な場所に保管 **56**
- プリントカートリッジを取り付ける **5**
- プリントサーバ
  - HP JetDirect 300X **10**
- プリント・サーバ
  - HP JetDirect 300X **vi**
  - 製品番号 **73**
- プリント設定
  - 写真 **38**
  - 両面印刷 **33, 38**
  - 割付印刷 **36**
- プリント設定ボックス
  - HP プリント設定ボックスを参照
- プリントの問題 **54**
- ベスト・モード **35**
- 印刷速度 **75, 75**
- ヘルプ
  - オンライン **68**
  - テクニカル・サポート **68**
  - ホームページ **68**
- ホームページ
  - メンテナンス **58**
- 保護テープ, プリントカートリッジ **5**
- 保証の対象外
  - インクの詰め替え **59**
- ポスター
  - プリント **47**
- ボタン
  - 電源 **4, 5**
  - リジューム **45, 49, 67**
- ぼやけたプリント **50**
- ま
  - 窓付き封筒 **39**
  - マニュアル, 注文 **74**
  - 名刺 **43**
- メンテナンス
  - 清掃 **71**
  - ホームページ
    - アドレス **58**
- モード, プリント
  - エコノ **75, 75**
  - ノーマル **75, 75**
  - ベスト **75, 75**
  - 印刷速度 **75, 75**
- モノクロ解像度 **75, 75**
- モノクロのテキスト
  - 印刷速度 **75, 75**
- 問題
  - OHP フィルムのプリント **46**
  - 一方のプリントカートリッジ **53**
  - インクが乾かない **42**
  - インクの横縞 **54, 54, 55**
  - インクを詰め替えたカートリッジの使用 **59**
  - 印刷品質 **54**
  - 紙づまり **67**
  - こすれたインク **35**
  - バナーのプリント **50**
  - 封筒 **41**
  - 封筒のプリント **39, 41**
  - 不適切な用紙 **31**
  - プリントカートリッジ **53, 56, 59, 59**
  - 破れた用紙 **31**
  - 用紙の取り出し **67**
  - 横縞 **59**
  - ラベルシート **42**
- や
  - ユーザーズガイド **74**
  - ユーザー・フォーラム **68**
- 用紙
  - バナー, カード, アイロ  
ンプリント用紙, ラベ  
ルを参照
  - HP 専用紙 **29**
  - イメージ **29**
  - インクジェット専用紙  
**31**
  - 印刷面を下に向ける **9**



## 索引

- 重さ **76**
- きめの粗い用紙 **31**
- コーティング用紙 **29**
- コピー用 **29**
- サイズ **29**
- サイズ (インチ) **77**
- 写真 **29**
- 写真のプリント **37**
- 種類 **29, 30**
- 種類のリスト **30**
- 仕様 **77**
- 使用する種類 **31**
- 状態 **31**
- 白さ **29**
- 浸透性 **29**
- 製品番号 **74**
- セット **8**
- 選択 **29, 31**
- 適した種類 **29**
- トレイ **8**
- 普通紙 **29**
- 不適切な用紙 **31**
- 補給 **8**
- 用紙の重さ **29**
- 用紙のセット方法 **8**
- 余白の最小値,  
用紙の種類 **72**
- 両面印刷 **29**
- 用紙サイズ **77**
- 種類別 **76**
- 余白の最小値 **72**
- 用紙サイズ  
(メートル法) **77**
- 用紙調節レバー **8**
- 用紙調節レバーの  
移動 **41, 43**
- 用紙づまり  
紙づまりを参照
- 用紙トレイ  
補給 **8**
- 容量 **76**
- 用紙の印刷面 **9, 9**
- 用紙の選び方 **29**
- 用紙の重さ  
用紙 **29**
- 用紙の重さ, 推奨 **76**
- 用紙の種類 **30**
  - HP グリーティング  
カード用紙 **45, 47**
  - HP グリーティング  
用紙 **48**
  - HP デラックス・フォト  
用紙 **38**
  - HP フォト用紙 **38**
  - HP プレミアム OHP  
フィルム **45**
  - HP プレミアム・  
フォト用紙 **38**
  - OHP フィルム **45**
  - その他の OHP  
フィルム **45**
  - その他のフォト用紙 **38**
  - 特殊な用紙 **45, 47, 48**
  - フォト用紙 **38**
- 用紙の白さ **29**
- 用紙の浸透性 **29**
- 用紙のセット **8**
  - OHP フィルム **46**
  - カードのセット **44**
  - 基本的な操作 **8**
  - バナー用紙 **49**
  - 封筒 **41**
  - フォト用紙 **38**
  - ラベルシート **42**
- 用紙の選択 **31**
- 用紙の滑らかさ **29**
- 用紙の補給 **8**
- 用紙幅および用紙長調節  
レバー **41, 43**
- 横向きのプリント  
横向きを参照
- カード **44**
- 余白 **72**
  - 最小値 **72**
  - バナー **72**
- ら
- ラベル  
紙づまり **67**
- シートのセット **42**
- 種類の選択 **42**
- タイプ **76**
- 不適切な種類 **42**
- プリント **42, 42**
- ランプ  
電源 **5**
- バナー **48**
- プリント  
カートリッジ **5, 7, 52**
- リジューム **49**
- リジューム・ボタン **45, 49, 67, 76**
- リジューム・ランプ **76**
- 両面印刷 **33**
  - 両面印刷を参照
  - こすれたインク **35**
  - タブレット  
オプション **35**
  - ブック・オプション **34**
- 問題 **35**
- 用紙 **29**
- 用紙の選択 **29**
- レシピカード **43**



## 索引